

PATHAK MEDICAL HALL *

Standard (1) (2) (3) (4)

AYURVEDSLANICAR.

CETTS. Espe. (761) Alea. Pract.

श्रुतवादक, व्याख्याकार एवं विशेष सम्पादक श्राचार्य श्री दोलतराम सोनी श्रायुर्वेद रत्न

> जनलपुर वैच इन्यार्च स्मालया (भागस्थान)

त्रिपाइनी वैद्य देवीशरण गर्ग आयुर्वेदोपाध्याय ज्यालाप्रसाद अप्रवाल बी०एस-सीठ्र

> फरवरी—मार्च १६४७

दारिक भूल्य था।) राजसंस्करण छा ६॥)

पत्थर के खरल

चिकित्सको तथा श्रीपि निर्माताश्रों के लिये ये खरल श्रात उपयोगी हैं। हर वैच को इनकी श्रावश्यकता रहती है, श्रतः हमने इन खरलों का बहुत बड़ा संग्रह किया है। श्राप भी श्रावश्यकतानुसार मंगाइयेगा। मोतिया पत्थर श्रीर कसीटी पत्थर दो प्रकार के खरल हैं। मूल्य निन्न प्रकार है—

साइज	मूल्य मोतिया	मूल्य कसीटी	साइज	मूल्य मोतिय।	मूल्य कसौटी
र हज्जी ४ हज्जी ६ हज्जी ७ हज्जी व्यक्ती हैंद्र हज्जी ६ हज्जी	2. 4.00 2. 4.00 3. 4.00 6.00	१.०० १.०० ३.०५ ४.२५ ७.००	१० इज्जी ११ इज्जी १२ इज्जी १३ इज्जी १४ इज्जी	\$2.00 \$2.00 \$2.00 \$2.00 \$2.00	8.50 \$5.00 \$0.00 \$0.00 \$0.00

नोट १—४-६ इन्न तक के खरल पोस्ट से भेजे जासकतें हैं। इससे बड़े रेल द्वारा भेजे जांयगे। २—न्नार्डर के साथ चौथाई एडवांस अवश्य भेजें। ३-पूरा पता धौर रेलवे- स्टेशन अवश्य लिखें।

मंगाने का पता — धन्त्रन्तिर कार्यालय विजयगढ़ (ऋलीगढ़)

प्रकाशकीय निवेदन

े — चार-पांच माइ के कठिन परिश्रम, दौड़धूप, विपुल धनव्यय के परिणाम स्वरूप इस वर्ग का विशेषाङ्क-सचित्र माध्यनिदानांक कृपालु ग्राहकों, श्रायुर्वेद विद्वानों तथा श्रायु-वेद प्रेमियों की सेवा में — उपस्थित करते हुए हमको हार्दिक प्रसन्तता है। श्राशा है वैद्य-समाज, श्रायुर्वेद विद्यार्थी समाज एवं विद्वजन इस विशेषांक का भी समु-चित स्वागत करेगा।

२—इस विशेषांक के विशेष सम्पादक-श्री सोनी जी ने इसके सम्पादन में एक वर्ष कठिन परिश्रम किया है तथा इसके अनुवाद एवं पाश्चात्य मत को गहन अध्ययनोपरान्त अधिक से अधिक प्रमाणित एवं उपयोगी बनाने के लिए अथक परिश्रम किया है।

रे—पिछले वर्षों में चित्रों के डिजायन इम अपने डिजाइनरों से तैयार करा लिया करते थे किन्तु इस बार विशेष सम्पादक जी ने स्वयं अपने प्रत्यक्त में डिजायन तैयार कराये हैं और इसमें हमको बहुत ब्यय करना पड़ा है।

—इस विशेषांक में ६४० पृष्ठ तथा १५५ चित्र दिए गए हैं। इस बार ७०० पृष्ठ तक देने का निश्चित विचार था लेकिन समय की कमी के कारण तथा कागज के भावों में अत्य-धिक वृद्धि होने के कारण कुछ पृष्ठों की कमी करने के लिए बाध्य होना पड़ा है। फिर भी माधव-निदान की यह टीका अन्य प्राप्त होने वाली १०-१२ रुपयों की पुस्तकों से अधिक उपयोगी प्रमाणित होगी एसी आशा है।

—गत वर्ग की मांति इस वर्ग भी हम विशेषांक को मार्च में ही ग्राहकों के हाथ में पहुँचा देना चाहते थे किन्तु कति-पूध कारणों से एसा करना असम्भव प्रतीत हुआ और इस जनवरी का अंक प्रथम ही प्रकाशित कर ग्राहकों को समय भेज दिया गया। अब यह फरवरी-मार्च का इह है। अप्रैल का अङ्क भी शीघ्र भेज दिया जायगा। कार यह विशेषांक भी हम समय पर ही पाठकों को हैं। आगामी अङ्क गत वर्ष की मांति समय पर ही ति किए जांगो। द — इस विशेषांक के प्रकाशन में हमारे प्रेस विभाग ने दिन रात परिश्रम किया है और उसी का यह परिणाम है कि गत वर्ण से एष्ठ संख्या १४० श्रधिक होने पर तथा २००० प्रति श्रधिक छापने पर भी हम विशेषांक को समय पर प्रकाशित कर सके हैं। श्रतः हम उनको घन्यवाद देते हैं। ७ — इस विशेषांक में हमको पहिले सभी विशेषांकों से श्रधिक व्यय करना पड़ा है। पहिले कागज १०॥) प्रति रिम था श्रीर इस समय वही कागज १४) का मिला है, इस प्रकार लगभग ४०००) तो भाववृद्धि के कारण ही श्रधिक व्यय हुआ है, और फिर एष्ठ संख्या भी गत वर्ण के विशेषांक से १४० श्रधिक रही है। चित्र भी गतवर्ण १२६ थे श्रीर इस वर्ण १५५ हैं।

— इतना अधिक व्यय हम अपने क्रपाल गाहकों के सहयोग के बलभरोसे पर ही करते हैं। अस्था ही नहीं पूर्ण विश्वास है कि हमारे ग्राहक प्रयत्न करके १-१, २-२ नवीन ग्राहक बनाकर हमारा उत्साह बढ़ावेगें। नवीन ग्राहक बनाने के उपलब्ध में आपको देने के लिए हमारे पास घन्यवाद के अतिरक्त कुछ भी नहीं है, तथापि हमको आशा है कि घन्वन्तरि की उन्नित को आप अपनी और आयुर्वेद की उन्नित समसते हुए घन्वन्तरि के नवीन ग्राहक बनाने के लिए प्रयत्न करेंगे।

E—धन्वन्तरि के विशेषांकों के प्रकाशन में समय अधिक लगता है अतएव आगामी वर्ष ना विशेषांक—गुप्तसिद्धप्रयो-गांक चतुर्थ भाग की तैयारी बहुत पहिले से प्रारम्भ की जा चुकी है। हम आपको विश्वास दिलाते हैं कि यह विशेषांक आयुर्वेद चिकित्सकों के लिए अत्यधिक उपयोगी होगा। भारत के कोने कोने से अनुभवी चिकित्सकों ने अपने अनु-भवपूर्ण चमत्कारिक प्रयोगों को नि:संकोच प्रदान किया है। इसमें १००० से अधिक प्रयोग होंगे और वे सभी चमत्कारिक एवं पूर्ण सफल।

१०—- ग्रन्त में पाठकों से पुन: निवेदन है कि वे धन्वन्तरि के - २-२ ग्राहक शीध बनाने का प्रयत्न करें।

निवेदक वैद्य देवीशरण गर्ग।

सचित्र माध्य निदानाङ्क

की

विषयानुक्रमिखाका

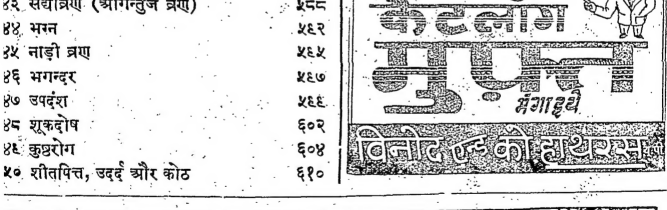
१-धन्वन्तरि का स्थागत (कविता) श्री वैद्य बनवारीलाल 'विनोद'	8E
२-हमारा आयुर्वेद (कविता) श्री सरयूप्रसाद जी भट्ट 'मधुमय'	X o
६-सम्पादकीय विशेष सम्पादक द्वारा	X8.
१४-श्री साधवकर ्	7.0
४-चिकित्सा में निद्रान का महत्व वैद्य मुन्नालाल गृप्त B.I.M.	80
६-मारतीय निदान प्रणाली की अन्य प्रणालियों से तुलना कवि० हरस्वरूप शर्मा आयुर्वेदाचार्य	६३
७-स्वप्त और शक्कत	Ęw
द-प्रहों से रोग निदान ज्ञान ड्यायु० विशा० पं० सीताराम मिश्र	ફદ
६-निदान प्रतिसंस्कार की समस्यायें और उनका प्रतिकार पं॰ मदनगीपाल वैद्य A.M.S.	७३
	তত
११- " (आधुनिक आधुर्वेद प्रणाली के आधार पर) " "	नर्
१२-नाड़ी परीचा तथा यूनानी वैद्यक वैद्यराज हकीम दलजीतसिंह	= \$
१३-अन्त्र व गुद नुलिका परीचा कविराज एस० एन० वोस L.A.M.S.	દ્ધ
१४-हृद्यगति चित्रण डा० पदादेव नारायणसिंह M.B.B.S	१८म
१४-विभिन्न अंगों में से द्रव-निष्काशन व उसकी परीचा कवि० एस० एन० बोस L.A.M.S.	११४
१६-च-किरण चित्र डा॰ पद्मदेव नारायणसिंह M.B.B.s.	१२म
	१४३

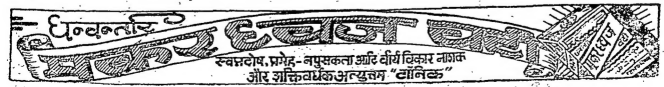
माधव-निदान की

अध्यायानुसार सूची

१ पंच निदान लक्त्रण	8 .00	११ कास	४०४
२ ज्वर	348	१२ हिक्का और श्वास	४११
३ श्रतिसार-प्रवाहिका	RXX	१३ स्वरभेद	४३४
४ प्रह्णी रोग	२६०	१४ श्ररोचक	358
४ अर्श रोग	₹७8	१४ इदि	880
६ श्रजीर्ण रोग	२८६	१६ तृब्णारोग	888
७ किमि	३२६'	१७ मूच्छी, भ्रम, निद्रा, तन्द्रा और संन्यास	४४म
म पाग्डु काम्ला आदि	380	१८ मदात्यय (पानात्यय, परमद, पानाजीर्गा,	į
६ रक्त पत्त	३४८	पाना विश्रम)	848
१० राजयद्मा और शोप	३६७	१६ दाह रोग	४६०
			1

		[18] 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
२० जन्माद रोग	- ४६१	४१ अम्लिपत्त	
३१ अपस्मार	808		22
२२ वातव्याधि	४७६		१३
रेश वातरक	XoX.		१७
१४ उरुस्तम्भ	XoE ,	P. C. LAND COLLEGE OF STREET STREET	8=
र्थं त्रामवात	५१०	UE TOTAL	73
२६ शूल, परिणामशूल और अन्नद्रवशूल	પ્રશ્	VIA FIRTHER	30
२७ उदावर्त और आनाह	. ४२०	Vie stranger	3€:
रह गुल्म	४२४		ક્ષર
रहे हद्रोग	ধ্ধ=	222	8X-
३० मूत्रकृच्छ	४३१		KE
३१ मूत्राघात	४३४	The state of the s	နှ _င ်း
३२ घ्रारमरी (पथरी)	780 ·		६१ ६३ -
३३ प्रमेह और प्रमेह पिडका	x88		५५ ६३
३४ मेदोरोग	४४३		९५ ६५ :
३४ उद्रोग	XXX		ex.
३६ शोथरोग	४६०		६६
३७ वृद्धिरोग	४६६	A-m	६६
६ गरङमाला, गलगरङ, अपची, प्रन्थि		६६ विषरोग ६६	
श्रीर श्रवुंद	४७०		3e
३६ श्लीपद	४७५		
४० विद्रिध	४८१		_
४१ त्रणशोथ	X 53	उपन्धी सन्धों का हि	
४२ शारीर त्रण	 ሂቫሂ	FIFTS!	
४३ सद्योत्रण (त्रागन्तुज त्रण)	<u> </u>)
४४ भरन	१८२		•
29 ਜ਼ੜੀ ਰਗ	VaV		. 111





हिन्दास्तान बोतल कं० फाटक हाविश खां, दहली

हर प्रकार की शीशी, बोतल. कार्क, लेविल, कैपसूल, वाशर आदि थोक भाव पर मिलने की मशहूर पुरानी दुकान। हमारे कारलाने में हर तरह की शीशियों के रक्ष विरंगे टीन के ढकन व डिविया बहुत उम्दा और सस्ते बनाये जाते हैं तथा एलमुनियम व बैकलाइट के ढकन हर समय तैयार रहते हैं तथा आर्डर के वमूजिव बनाये जाते हैं। कृपया पूरी जानकारी तथा सूचीपत्र के लिये आज ही लिखें।

"जल तत्व"

रोगियों के पथ्य विधान में, जल-प्रयोग का महत्व-पूर्ण स्थान है। आयुर्वेद-सम्मत-जलोत्पत्ति-भेद-प्रयोग, विविध रोगों पर विविध-प्रकारेण, जल-प्रयोग, जलगुण, केवल जल-प्रयोग से रोग शान्ति, यह सब कुछ आप इसमें पाएंगे। आचार्य पं० रघुवीर प्रसाद जी त्रिवेदों की कंविता-भूमिका-समलंकृत, सरस, सरल, सुवोध, आधुनिक हिन्दी पद्य में यह रचना वैद्य बन्धुओं को हर समय, हरचण उपयोगी है। अंत में जल का एक महान विधान 'जलकल्प' जिसके द्वारा सार्वदेहिक-आरोग्य प्राप्त होता है आंकितहै।

१) रुपया एडवांस भेजकर अपनी प्रति सुर-चित करालें। १) रुपया एडवांस भेजने पर पुस्तक आप को १) में ही पड़ेगी डाक व्यय हमारा होगा। पुस्तक अपने पर रिजस्ट्री से भेजेंगे। १००० (हजार) से उपर जितने प्राहक होंगे उतनी ही प्रतियां अपा ली जावेंगी। पता—

प्रकाशक-सरयू प्रसाद भट्ट 'मधुम्य' विशारद रिन० वैद्य त्रायुर्वेदिक-कलप-कुटीर, पो० सुवातिछिया (मंडला) उ. प्र.

त्र्यायुर्वेदिक यूनानी इन्जेक्शन

गवर्टमेंट एप्र वल नं. न ६ (४ सर्वप्रथम इन्जेक्शन लाइ॰ प्राप्त नं॰ IISCIP (गवर्नमेंट रजिस्टर्ड)

बुन्देल खंड आयु॰ यूनानी फार्मेसी, भांसी

संसार प्रसिद्ध रामवाण अयुर्वेदिक यूनानी औ होम्यो. इंजेक्शन निर्माण कर वैद्यों और हकीमों को धः यश तथा मान दिलाने पाली एक मात्र निर्माणशाला छिवशेष जानकारी केलिये सूची मुक्तमगारे छहर जगह एजेन्टों की आवश्यकता है। छपरीचा ही उत्तम कसोटी है।

श्राल इरिडया सोल एजेन्ट:-

वैंकट रमना मेडीकल हाल मानिक चौक, भांसी :

पैकिंग की विशेष सुविधा

सर्व फार्मेसियों, डाक्टरों व वैद्यों को सूचित किया जाता है कि आकर्षक पैकिंग की सुविधा के लिये आधुनिक मशीनें लगाकर यह कार्य प्रारम्भ किया है। हमारे यहां सब प्रकार के डिज्बे, कार्डवोर्ड बक्स व कलएडर तथा रंगीन छपाई का विशेष प्रबन्ध है। सब प्रकार के पैकिंग में काम आने वाले लेबिल तथा कागज जैसे पैकिंग पेपर, सेलोलाइट, बटर पेपर आदि भी मिलते हैं।

विज्ञापन के हेतु हमने बोर्ड की सुन्दर पंखियां जिनमें नीचे लकड़ी की डएडी लगी होती है, तैयार की हैं। फार्में सियों को इस अवसर से लाभ उठाना चाहिए। सूचीपत्र मुफ्त मंगावें।

★ भारत प्रिंटर्स 🖈

मीतल निवास, हेम्पीयर पार्क, मथुरा।

१ सर्व रत्वा मंत्रीषधि सार संग्रह

इस पुस्तक में हर प्रकार के भारने के असली कंटरथ

त्र है तथा अनेक रोगों पर आजमाये हुए श्रौषधियों के ॥ठ हैं। मंत्र जैसे-सर्प, बिच्छू, जहर, बुखार, वाता, नोरा, पेटदर्ट, पेट के रोग, घाव, माथा, ग्रांख के दर्द व हल्ला, दांत के दर्द, थनैला, गाहा स्रादि कारने के स्रसली नेत्र है। विष पर हाथ चलाने, थाली सटने, गांडड़ बांधने **का मंत्र है** श्रौर इन रोगों पर श्राजमाये हुए श्रौषिवयों के गाठ हैं, श्रीर भूत-प्रतादि भारने का मंत्र है तथा लोटा बुमाने, चोरी गए हुए पर कटोरा चलाने का मन्त्र, नोह पर वोरी गये माल को पता लगाने के श्रनेकों प्रकार के मन्त्र हैं। बांड़ बांधने, लाठी बांधने, देह बांधने, ऋग्निबान शीतल करने, ऋग्नि बुंभाने का मन्त्र ऋौर हनुमान देव को प्रकट करने के तीन महा मंत्र है। पीर साहेब को हाजिर करने का मन्त्र, फल श्रादि मंगाने का मंत्र, चथान खूंटने, खुरहिया, हरका, कान्ह कीड़ा त्रादि कारने के मन्त्र हैं श्रीर श्रनेकों प्रकार के आजमाए हुए यन्त्र भी है। सर्व रोग कारने का **ब्रसली श्रीराम रद्या मंत्र भी है।** पुस्तक के क्रादि में यात्रा बनाने ख्रौर सगुण निकालने का विचार भी है। कहां तक लिखा जाय पुस्तक मंगाकर स्वयं देखिए। मूल्य केवल ६॥=) है।

२ प्रातःकालीन भजन संप्रह

भोर के समय लेगों को जिस प्रातःकालीन भजन को गाते सुनाते हैं वही भजन इस पुस्तक में हैं। जैसे-प्राण से प्रिय रामजी हमरो। मैं न जिन्नव वित राभ जननी। शरण गही सियाराम के पिया जी। जिलवहु जी हतुमान लखन को। जागु अब भये भोर बन्दे। जाहुजी वसुदेव गोकुला। द्वारका तुम जाहु द्विज हो। देखहुजी एक बाला योगी मेरे द्वार पर श्राया है। भजन, जैसे—गाढ़े में होहु सहाय पवन

सुत नन्दन। विवाह के समयका मंगल-राजा जनकर्जी किन्न प्रण कैलन अब सिया रहले कुमार। जब ही महादेव व्याहन चलला भूप सब लेले सङ्क साथ है। सोहर-सभवा लगाये राजा दशरथ चिरिया अरज करेजी। समन भदीआ केरि रितया के निशा अघि रितया ने है। आरती-आरती कीज श्रीरामचन्द्र जी के हिरिहर। जसुमित आरती उतारे रे आज गोकुल यह पाहूना। हसी प्रकार अनेकों प्रकार के भजन, मंगल, आरती और भगवान की स्तुतियां हैं जिनके मानस हृदय में भगवान की भिन्त निवास करती है वे इस पुस्तक को मंगाकर भगवान का गुणानुवाद गावें। मूल्य सिर्फ रा।) है।

३ बावन जंजीरा

बावन जंजीरा राम रचा मंत्र के समान श्रानेक प्रकार के व्यक्तियों के कारने के काम में श्राता है। इससे कारने से बिच्छू, सांप, डकरा, अफ़ीम, आदि के विष उतर जाते हैं तथा उन्माद और मृगी को भारने से आराम हो जाता है। इसके सिद्ध करने की विधि भी लिखी गई है। शावन जंजीरा के अतिरिक्त और भी अनेकों प्रकार के जंजीरे हैं जिससे भारने से मत-प्रत पिशाच श्रादि मांग जाते हैं तथा देह बांघने, भत भगाने, विकट मार्ग में वाघ, हु डार, सियार, कुता भालू, बिलीर, चोर, सर्प, बिच्छू श्रादि से बचने श्रीर दाढ़ दर्द कीड़ा ख्रीर कुता के विष भारने के जंजीरें है तथा विष भारने के विरहूली मन्त्र भी हैं। बवासीर में खून बन्द करने के लिए पानी पढ़ने, थन के बाव भारने, श्राग्न बुआने तथा और भी अनेकों प्रकार के जंजीरे हैं। "बंशावली सग्र-गौती'' विचार है जिससे अपना मनोरथ होने या न होने का शुभाशुभ फल देख सकते हैं। अन्त में अनेकों प्रकार के कवीर साहिब की स्तुतियां है। शुरू में क्वीर साहेव का सुन्द्र चित्र है। अन्तर बहुत सन्दर साफ छपा हुआ है। मृलय-१॥) है। डाक खर्च अलग।

नोट - उपरोक्त तीनों पुस्तक एक साथ मंगाने वाले सज्जन को केवल दस रूपये में मिलेंगी। डाक खर्च श्रलग।
पता—पद्म पुर्तकालय, मु० पो० नोस्रावां, वाया-श्रस्थावां, जिला-पटना (विहार)

— हमारे यहां के कुछ अमूल्य रतन - —

प्रकाशित हो गया प्रामाणिक संस्करण प्रकाशित हो गया

अष्टाङ हदय अर्थात् वाग्भट

(भाषा-टोका सहित) टोकाकार-स्वर्गीय श्री कृष्णलाल जो

पिछले अनेक वर्षों से यह पुस्तक अप्राप्य थो। उसी का यह पुनः संस्करण संशोधित तथा परिवर्धित छापा गया है। वैद्यक शास्त्र का अनूठा प्रन्थ है। इसमें मृल श्रोक अर्थ सिहत दिये गये हैं। स्थान स्थान पर विशेष भाष्य देकर विषय को सुगम बनाया गया है। साथ ही पुस्तक में प्राचीन मान (तोल नाप) का आधुनिक मान में परिवर्तन एवं रोग विषयक कोप भी दिया गया है। जिससे पुस्तक में चार चौद लग गये हैं। ग्लेज कागज पर सुन्दर छपी हुई पुस्तक तथा बहुत मोटी दफ्ती की सुन्दर कपड़े की जिल्द का मृल्य न्योछावर मात्र २०) डाक ज्यय अलग।

ं इसके अतिरिक्त चिकित्सा शास्त्र की निम्न पुस्तकें भी हमारे यहां प्राप्त हैं

शारंगधर संहिता भा०टी० प)	घर का वैद्य	ዾ)	चिकित्सकों के कर्तव्य	शा।)
माधव निदान भार टी० ४)		२०)	मद्नपाल निघंडु भाषा	રૂ)
बृटी प्रचार वैद्यक २)	चरकसंहिता भा० टी०	३६)	घरेल् चिकित्सा	٤)
पशु चिकित्सा ३)	इलाजुल गुर्वा	8)	वैद्य जीवन	8)
जरीही प्रकाश ३)	स्त्री रोग चिकित्सा	₹)	मेटेरिया मेडिका होम्यो०	્ પ્ર)
अमृत सागर (७)	कम्पाउएड्री शिचा	3)	मेटेरिया मेडिका एलोपैथी	<u>لا)</u>
रसराज महोद्धि-पांची भाग १०)	श्रासवारिष्ट संप्रह	१।।)	ष्ट्रायुर्वेद चिकित्सा सागर	্ ই)
रसराज सुन्दर(अपूर्व रस मन्य) १२)	शाल होत्र	१11)	स्वास्थ्यं रज्ञा	X)
पथ्या-पथ्य भा० टी०	श्रक प्रकाश भा∙ टी०	રાા)	भोजन द्वारा स्वास्थ्य द्वग्ध कल्प तथा चिकित्सा	२) २॥)
नाड़ीज्ञान तर्गिणी १॥)	. फ ल िचिकित्सा	11)	योग चिंतामणी भाव्टी०	ં શા)
			and the state of t	0117

कुछ ज्योतिष की पुस्तकें

भृगु संहिता पद्धति १२॥)	मुहुत्ते प्रकाश भाव टी०	६)	भागवत सुटका मूल	रा।)
त्रिकालज्ञ ज्योतिष ४)	महूर्त गणपती भा० टी०		शिव पुराण भाषा	१२)
अखगड भाग्योदय दर्पण ३)	सामुद्रिक शास्त्र	8) .	दुर्गासप्तराती भा॰ टी॰	१॥)
शरीर सर्वांग लच्चण १॥)	लग्न चद्रिका भा० टी०	રાા)	जातका भरण भा० टी०	ξ)
अखरड त्रिकालज्ञ ज्योतिष ३)	पचांङ्ग दशवशिय	8)	महूर्त चितामणि भा० टी०	3)
शकुर मात्रेष्ड भा० टी० ।।।)	मानसागरी पद्धति	5)	शीव बोध भा॰ टी॰	81)
प्रश्न कृतुह्त भा० टी॰ ।।।)	रामायण था॰ टी॰	१०)	ज्योतिष सर्व संप्रह	?11)
विवाह पद्धति भा• टी॰ 💎 १)	सुखसागर	80.)	ज्योतिषं सार भा० ही।	(ن

इसके अलावा हमारा बड़ा सूचीपत्र २००० पुस्तकें का मुक्त मंगावें। हमारे यहां हर प्रकारकी वैद्यक, ज्योतिष, धार्षिक, उपन्यास, कहानी इत्यादि सभी विषयों की पुस्तकों भी मिलती हैं। एक वार अवश्य परीचा करें। मिलने का पता—गोवर्धन पुस्तकालय, मथुरा यू० पी०

बया अप कामिका को अपक्रम पिकेंस का मुस्कार

हमारे यहां दवाओं के पैकिङ्ग के लिये सब प्रकार के कार्डबोर्ड बक्स (खोलियां) एक रङ्ग व अनेक रङ्गों में छापकर तैयार किये जाते हैं। सादा बक्से भी हर साइज के बिक्की के लिये तैयार रहते हैं। इन्जेक्शन व अन्य प्रकार के डिब्बे भी बनाने का समुचित प्रवन्ध है। ब्लाक व डिजायनिंग की भी व्यवस्था है। इसके साथ ही बीसियों प्रकार के बहुरंगे लेबिल-द्राचासव, अशोकारिष्ट, च्यवनप्राश, नारायण-ला पदि तेल, गुलावजल, शर्वतों के लेबिल, सील देखकर माल खरीदों, नकालों से सावधान रही; बालकसुधा आदि के सुन्दर आकर्षक लेबिल तैयार रहते हैं। व्यवस्थापन, सूचीपत्र व कलेएडरों की छपाई होती है। रंगीन व सादा कार्य विजली की ओटोमेटिक मशीनों से होता है। इन कार्यों के लिये कलकत्ते के विशेषज्ञ कारीगर हैं।

साथ ही टीटागढ़ पेपर मिल्स की एजेंसी है अतः सत्र प्रकार के कांगजों की प्राहकों को सुविधा रहती है। मिल्स के सब प्रकार के कांगजों के अलावा रफ, आर्टपेपर, कार्डवोर्ड, पैकिंगपेपर, सेलोलाइट आदि पैकिंग में काम आने वाले सब कांगज शोक व खेरीज में मिलते हैं।

वैद्यों व फार्मेसियों को एक साथ सब सुविधाएं देने के लिये आप अपने चिरपरिचित-

फोन नं ः १७०

अग्रवाल प्रेस, मथुरा

ः [कार्ड विभाग]

तारः अप्रवात प्रेस

नया सूचीपत्र मुफ्त मंगायें।

को सेवा का अवसर दें।



प्रताप आयुर्वेदिक फार्मेसी लिमटेड के स्रायुर्वेदिक इन्जैक्शन

हिमालय के आंचल देहरादून में सरकार द्वारा लायसैन्स प्राप्त ल्योवरटरी में प्राचीन और आधु-निक विज्ञानवेत्ता सिद्धहस्त वैज्ञानिकों की देख-रेख में तैयार होते हैं और गवर्नभैएट रिसर्च इन्स्टीच्यूट लखनऊ तथा हाफकिन इन्स्टीच्यूट वम्बई में टैस्ट हे कर विशुद्ध आयुर्वेदिक व निरापद सिद्ध हो घुके हैं।

प्रत्येक वैद्य का कर्त्तव्य है कि इन आशुफलपद इञ्जैक्शनों से लाख उठावें। सूचीपत्र और पन-व्यवहार के लिखिए—

प्रताप आयुर्वेदिक फार्मेसी लि॰ इञ्जेक्शन ब्रांच— १६४, राजपुर रोड, देहरादून (यृ॰ पी०)



हाँ भाई, तुमको महान कष्ट है, दुबले-पतले हो गये हो, तुमसे रोया भी नहीं जाता, हरे-पीले दस्त तंग करते हैं। दाँत निकलेत समय तुम्हें अने क न्याधियाँ परेशान करती हैं। पर इसमें तुम्हारा बस क्या है १ क्योंकि इसका उपाय तुम्हारी माँ था तुम्हारा गृह-

चिकित्सक नहीं जानता। परमेरे साथएसी बात नहीं है। मेरी माँ और मेरे वैद्य यह भली प्रकार जानते हैं कि **"कुमार कल्याण घुटी"** के नियमित्रसेवन से हमारी सभी व्याधियाँ नष्ट हो कर हम

े सुन्दर-सुडोल बन जाते हैं।



वाजार में विज्ञापन के आधार पर बिकने वाली निरर्शक घुहियों की अपने ही नहार बालकों की सेवन करा कर उन्हें परेशानन की जियेगा। कुमार-कल्याण हुई। गहन अध्यन एवं अनुभवके फल स्वरूप बालकों के समस्त रोग नाशार्थ निर्माण की गई है, और आज ती उसके गुणों की सर्वत्र दुंदुभी पिट गई है। इसका प्रयोग भी 'बाल रोग चिकित्सा" (मूल्य १) के। नामक पुस्तक में स्पष्ट दियागया है। अपने रोगी ले बच्चे की १-२ मास नियमित सेवन करा कर चमत्कार देखियों ती उसके स्वास्थ्य में आप जमीन आसमान का अन्तर पार्थेंगे।

एक मात्र निर्माता

યન્યન્સિક અચાલિયા નિત્રયાદ (સ્લીગઢ) ફ્લ

PATRAK MEDICAL HALL IN

Coving D. S. D. J. J. L.

M. B. B. S. B. (2276) S. M. S.

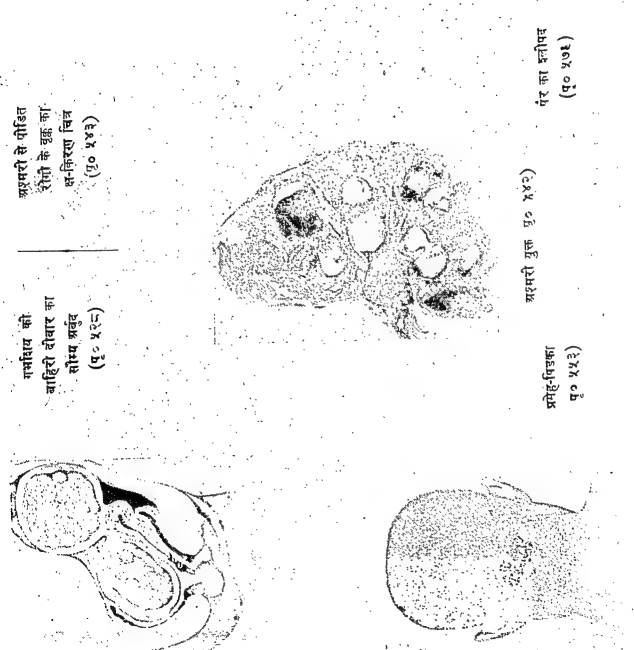
AYURVEDALANKAR.

GOTE Regd. (761) Led. Pract.

2012 1010 1020

2012 1010 1020

2013 1020 (11272) 1010 1020





हिताहितं सुखं दु:खमायुस्तस्य हिताहितस्। मानं च तच्च बज्ञोक्तमायुर्वेदः स उच्यते ॥ —चरक ०स्० १-४०

भाग ३१ अङ्क २-३

सचित्र माधव निदानाङ्क

फरवरी-मार्च १६४७

धान्बन्तरि के स्वागत में

विश्व में अज्ञानियों को-ज्ञान का नव पथ दिखाने, स्वास्थ्य ओ आरोग्य दीपक-से सकल जग जगमगाने।

> अंध गहर वत हदयों में-नव पुनः ज्योति जगाने, फिर से आयुर्वेद का इस देश में डंका बजाने।

त्रारहे हैं त्राज धन्तन्तरि-लखो हंसती दिशायें, उठ पड़ो स्वागत में वैद्योहै कूकती हैं कोकिलायें। —वैद्यवनवारीलाल गुप्त 'विनोद'।

हिमारा आयुरेंद

~2000c

ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित श्रायुर्वेद हमारा।
श्रिषयों की तपमयी साधना का यह परम प्रतीक।
वेद श्रायु का है महान यह ब्रह्मा-दत्त-प्रणीत ॥
जीवन का विज्ञान श्रिरे यह जीवन की है धारा।
ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित श्रायुर्वेद हमारा॥

स्वयंसिद्ध प्रत्येक सूत्र है रूढ़िरहित और तत्व समन्वित। सूदम ज्ञान प्रत्येक द्रव का और योग ब्रुटिहीन सुनिर्मित।। परिवर्तन है यहां असम्भव अमिट सत्य है सारा। ज्ञांन तत्व-विज्ञान समन्वित आयुर्वेद हमारा॥

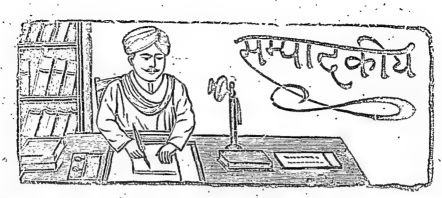
इसके पीछे छिपी हुई है उन ऋषियों की दया-भावना। जिनने हड्डी तक दे ढाली लेकर जन-कल्याण-कामना॥ सत्यं शिवं सुन्दरं जिनका लच्य प्राण से प्यारा। ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित श्रायुर्वेद हमारा॥

जिनकी वागा, दया, अहिंसा, सत्य, जमा, शुचि के वल पर।
भारत का शिर गर्वोन्नत है इस संवर्षमयी भू पर॥
उनका ही यह एक और वर जीवन-रचक प्यारा।
ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित आयुर्वेद हमारा॥

जिनके ज्ञान-पुञ्ज से भू पर वही वेद की धारा। मानव ने पशुता को त्यागा सम्य वना जग सारा॥ उनके अनुभव का निचोड़ यह दुख में एक सहारा। ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित आयुर्वेद हमारा॥

> यद्यपि दुनियां इसको भूली हम फिरसे वतलायेंगे। जीवन-रत्तक एकमेव यह सत्य सिद्ध कर दिखलायेंगे॥ तब ही लेंगे सांस चैन की जब गूंजे यह नारा। ज्ञान तत्व-विज्ञान समन्वित आयुर्वेद हमारा॥

रचियता-पं सरयूप्रसाद भट्ट 'मधुमय' भुत्रा-विछिया (मग्डला)



गत वर्ष इन्हीं दिनों जब सुभसे निदानांक का सम्पादन करने के लिए आत्रह किया गया उस समय मैं बड़ी द्विविधा में पड़ गया था। कारण बहुत से थे किन्तु उनमें से दो अत्यन्त महत्वपूर्ण थे-पहला तो यह कि मैंने उस समय 'यौनस्वारध्य विज्ञान' नामक प्रन्थ लिखने का श्रीगरोश ही किया था और दूसरा यह है कि इतना बढ़ा एवं जिम्मेदारी पूर्ण कार्य इससे पहले कभी किया नहीं था इसलिये कुछ भय अथवा संकोच होता था। लेख अथवा पुस्तक लिखना अलग बात है और टीका करना तथा विशेषांक का सम्पादन करना एक अलग बात है। समय की कमी मेरे पास सदा से ही रही है छोर यह कार्य अवधि के भीतर पूरा करना अनिवार्य था इसलिए पैर डगमगा रहे थे। इसके अतिरिक्त में अपने भीतर भी कई प्रकार की कमजोरियां पाता था। विषय भी ऐसा दिया गया था जो चिकित्सा संबन्धी विषयों में सबसे कठिन माना जाता है। एक अोर जहां इस कार्य में घोर परिश्रम एवं कठिनाइयों का सामना था वहीं दसरी श्रोर देश भर के विद्वानों से परि-चित होने का, गुरु-ऋण से मुक्त होने का तथा अपने चिरकाल के स्वप्न को पूर्ण करने का अवसर हाथ से न जाने देने का लालच भी था। चिरकाल से मेरी यह अभिलाषा रही है कि धन्वन्तरि के विशेषांकों की रूपरेखा में कुछ विशिष्ट परिवर्तन किये जावें और यह तभी संभव था जब सम्पादन मेरे ही हाथों से हो, दूसरों को सलाह देना व्यर्थ था। इसलिए अन्त में लालच ही की विजय हुई और स्वीकृति भेज दो गयी।

विषय-सूची बनाते समय इस बात का पूरा
पूराध्यान रखा गया था कि निदान-संबंधी कोई विषय
स्कूटने न पावे किन्तु फिर भी कुछ लोगों ने शिकायत
को कि आयुर्वेद-संबंधी विषय कम हो रहे। यह
शिकायत निर्थक ही थी क्योंकि आयुर्वेद का कोई
भी विषय छोड़ा नहीं गया था, ऐलोपेथी छे कुछ
विषय अवश्य दिये गये थे। वास्तविक बात यह
थी कि विषय कठिन थे और उनमें से अधिकांश
ऐसे थे जिन पर उभय-पद्धतियों के विद्धान ही लेखनी
उठा सकते थे और यह बात स्पष्ट रूप से स्वीकार
करने में लोगों को संकोच होना स्वाभाविक
ही था।

इस बार लेख लिखने के पूर्व अनुमति लेने की बात एकद्म नयी थी। नये सम्पादक के द्वारा चालू की गयी यह नई पद्धति कुछ विद्वानों को अनधिकार-चेव्टा प्रतीत हुई किन्तु अधिकांश ने इसका स्वागत ही किया। दो विद्वानों ने इस आशय के पत्र दिये थे कि विषय स्वयं चुनना उनकी शान के खिलाफ है, सम्पादक ही उनके लिए विषय चुन कर भेजें। किंतु जब उनके तिये २-२ विषय चुनकर भेजे गये तो एक महाशय ने उत्तर ही नहीं दिया और दूसरे समय की कमी का बहाना बनाकर किनारा काट गये। इन अभिमानी महापंडितों ने अपने ही हाथीं अपने आपको उपहास का पात्र बनाया । यदि वे देख तेते कि विषय-सूची में आधे से अधिक विषय ऐसे हैं जिन पर एक शब्द भी लिख सकना उनके वस के बाहर की बात है तो ऐसा मौका न आता। हां, तो यह नयी पद्धति चालू करने का कारण यह

था कि विशेषांक को सर्वोङ्ग सुन्दर वनाने का इसके अतिरिक्त अन्य कोई उपाय नहीं था। अभी तक प्रत्येक विशेषांक सम्पादक की यह शिकायत रही है कि कुछ विपयों पर देर के देर लेख प्राप्त हो जातें े हैं और कुछ विषयों पर एक भी लेख नहीं मिलता। सम्पादक अन्त तक अन्धकार में रहता है और जब उसे परिस्थिति का ज्ञान होता है तब इतना समय शेष नहीं रहता कि अन्य विद्वानों से उन विषयों पर लेख लिखाये जा सकें। पिछले १-२ विशेषांकों की विषय-सूचियों के साथ आप्रह किया गया था कि लेखक जिस विषय पर लिखना आरम्भ करें उसकी सूचना संपादक को दे दें किन्तु यह पद्धति असफल ही रही। प्रसूति विज्ञानांक के संपादन में त्रिवेदी जी को कितनी परेशानी हुई यह बात किसी से छिपी. नहीं है। इन्हीं सब बातों को टिष्ट में रखकर इस नवीन पद्धति का प्रयोग किया गया था। इसका उद्देश्य केवल यही था कि विषयों का वितरण सम्यक रीति से हो जावे तथा प्रत्येक विषय पर उच्च-कोटि का एक एक लेख प्राप्त हो जावे। 🗸

इस प्रकार यह योजना इतनी ठोस थी कि कहीं गड़बड़ी होने की संभावना हो न थी। यदि मुभे घोखा न दिया गया होता तो विषय-सूची के सभी विषयों पर एक एक उचकोटि का लेख इस विशेपांक में मिलता और यह इस विशेपांक की एक महान् विशेषता होती। किन्तु शायद कुछ लोग इस हठ पर तुले हुए हैं कि कोई कितना भी सतर्क क्यों न रहे वे काम को बिगाड़ कर ही रहेंगे। इन लोगों ने निम्नलिखित तीन प्रकार से घोखा दिया—

(i) जितने लेखकों को अनुमति दी गई थी उनमें से लगभग आधों ने लेख नहीं भेजे। अनुम-तियां मांगने पर हो दी गयी थीं और उन्हीं के द्वारा चुने गये विषयों पर ही दी गई थी। फिर लेख न भेजने का क्या कारण था? बारम्बार पत्र लिखने पर भी इन महानुभावों ने लेख तो क्या पत्रोत्तर भी नहीं दिया। (ii) विषय-सूची के साथ स्पष्ट रूप से लिख दिया गया था कि किन विषयों पर किस प्रकार के लेख चाहिये और किस प्रकार की योग्यता रखने वाले विद्वान ही आगे आवें किन्तु इसका कोई प्रभाव नहीं पड़ा। जिन विषयों का कुछ भी ज्ञान नहीं था उन विषयों पर भी कुछ महानुभावों ने स्वीकृति ले ली और जो लेख भेजे वे कचरे की टोकरी की ही शोभा बदा सकते थे।

(iii) कुछ महानुभावों ने अनुमित लेने की वात को पढ़ा नहीं, पढ़कर भी समभा नहीं अथवा निर-र्थक समभा और विना अनुमित लिये एवं विना कोई पूर्व सूचना दिये हो लेख भेजे। इससे विशेष अव्यवस्था तो नहीं हुई किन्तु यह अवश्य हुआ कि इस प्रकार प्राप्त हुए लेखों में से कुछ को चाहकर भी स्थान नहीं दिया जासका। इस प्रकार प्राप्त हुए लेखों में से अधिकांश अत्यन्त हीनकोटि के थे किन्तु कुछ अच्छे भी थे।

दूत स्वर, शकुन, नाड़ी आदि पर लिखने वालों की संख्या सबसे अधिक थी। यदि इतनी सतर्कता न रखी गई होती तो केवल इन्हीं विषयों पर ही लेख मिल पाते। इन विषयों पर अनुभव मांगा गया था किताबी ज्ञान नहीं किन्तु जो लेख मिले उनमें प्रायः किताबी ज्ञान के आतिरिक्त कुछ भी नहीं है। उतना ज्ञान प्रत्येक वैद्य को रहता ही है इस लिये विशेषांक में उन लेखों को स्थान देना व्यर्थ ही था तथापि चूंकि उन विषयों को घोषणा विषय सूची में की जा चुकी थी इस लिये उन्हें छापना ही पड़ा। इन विषयों के सम्बन्ध में पुराने वैद्यों की निपुणता की अनेक चमत्कारपूर्ण किंवदन्तियां प्रचलित है। आशा थी कि इसी प्रकार की योग्यता रखने वाले कोई वृद्ध महानुभाव सामने आवेंगे किन्तु दुर्भाग्यवश ऐसा न हो सका।

लेखकों में से इन्दौर के श्री. एस. एन. बोस, पटना के श्री, पद्मदेव नारायण सिंह जी छौर चुनार के श्री, दलजीतसिंह जी का सहयोग विशेष महत्व- पूर्ण रहा। ये तथा अन्य सभी लेखक धन्यवाद के पात्र हैं। भूतपूर्व विशेषांक-सम्पादकों में से श्री. तेज बंश हुर चौधरी अस्वस्थ रहे, श्री. रघुवीर प्रसाद जी त्रिवेदों ने ४-६ पत्रों में से एक का भी उत्तर तक देने का कच्ट नहीं किया और एक विशेषांक सम्पादक का लेख अभी तक प्रतीचित है।

सम्पादन कार्य के सिलसिले में जो ढेर सा पत्र-व्यवहार हुआ उससे यह पता चला कि लोगों में लेखक बनने का उत्साह बढ़ रहा है। यह एक शुभ लच्या है किन्तु लेखक कैसे बना जाता दे यह बात बहुत थोड़े ही लोगों को मालूम है। अभी तक बहुत से लोगों की यह धारणा है कि कुछ भी लिखकर भेज दिया और यदि सम्पादक ने कृपा करके उसे छाप दिया तो बस फिर चारों तरफ नाम ही नाम हो गया । यह धारणा नितान्त भ्रमपूर्ण है । संस्पादक किसी पर कृपा नहीं करते; वे ऐसे लेख छापते हैं जो पाठकों को पसन्द आवें और पाठक उन्हीं लेखों को पसन्द करते हैं जिनसे उनका ज्ञान बढ़े। यदि श्रापका लेख पाठकों के लिये ज्ञानवर्धक है तो सम्पादक उसे हजार बार छापने के लिये तैयार रहेंगे त्रौर त्रापसे वारम्वार लेख भेजने की प्रार्थना करेंगे किन्तु इसके विपरीत गुणों वाले लेख को आप हजार बार प्रार्थना करके पर भी न छपवा पावेंगे। यदि सम्पादक ने द्या करके उसे छाप भी दिया तो योग्य लेखकों को जो नाम और यश मिलता है वह आपको कदापि नहीं मिलेगां। इसलिये आवश्यकता इस बात की है कि लेखों में ऐसी जानकारी अधिक से श्रधिक हो जो साधारण वैद्यों के पास नहीं पायी जाती और इस प्रकार की जानकारी अधिक से अधिक पुस्तकों का अध्ययन करके तथा यहां वहां से श्रनुभव प्राप्त करके ही दी जा सकती है। इस प्रकार यह निश्चित है कि लेखक बनने के लिये अतिरिक्त अध्ययन करना पड़ता है। अतएव लेखक वनने के इच्छुक मित्रों से मेरी सहदयता पूर्ण सलाह यह है कि वे अधिक से अधिक अध्ययन द्वारा ऐसी जान-

कारी प्राप्त करें जो सामान्य वैद्यों के पास नहीं रहती। इस प्रकार की जानकारी से लवालय भरें हुए लेख जब वे भेजेंगे तब उन्हें प्रकाशित करने के लिये सम्पादक से विनती करने की आवश्यकता न रहेगी, वे हर दशा में प्रकाशित किये जावेंगे और साथ ही लेखक को जो मान और यश मिलना चाहिये वह अवश्य मिलेगा।

टीका के सम्बन्ध में - कुछ बातों का स्पष्टीकरण आवश्यक है। टीकाकार का यह कर्तव्य होता है कि वह पाठकों को प्रन्थकार के विचारों का ठीक ठीक ज्ञान करावे। यह कार्य अत्यन्त कठिन होता है। एक भाषा में दिये गये विचारों को दूसरी भाषा में ख्यों का स्यों व्यक्त करना एक श्रारंगनत दुष्कर कार्य है। इसी सम्बन्ध में चर्चा करते हुए स्वर्गीय कवि-सम्राट रंवीन्द्रनाथ ठाकुर ने एक वार कहा था कि जिस प्रकार संदेशवाहक के जरिये प्रेमिका को चुम्बन नहीं भेजा जा सकता उसी प्रकार अनुवाद के द्वारा लेखक के विचारों को पूरी तरह नहीं समभा जा सकता। यह नियम सभी टीकाओं पर न्यूनाधिक अंशों में लागू होता है किन्तु टीकाकार के परिश्रम पर भी बहुत सी बातें निर्भर रहती हैं। प्रायः सभी अन्य टीकाकारों ने रलोकों का ज्यों का त्यों घनुवाद करने की मंभट न एठाते हुए केवल सावार्थ देकर श्चपना कर्तव्य पूरा कर-दिया है किन्तु मैंने अत्यधिक परिश्रम करके ज्यों का त्यों श्रानुवाद किया है श्रीर साथ ही हिन्दी व्याकरण की हिन्द से अशुद्ध न हो (तथा प्रन्थकार के विचारों की हत्या न हो) इस रोति से टीका करने में अत्यधिक परिश्रम करना पढ़ा है। कई स्थलों पर इस नियम को भंग भी करना पड़ा है तथापि अधिकांश स्थलों पर टीका श्रात्यन्त सुन्दर वन गई है। श्राचार्य विजय रचित श्रीर श्री करठदत्त के द्वारा की गयी 'मधुकोप' व्याख्या साधव निदान की सर्वोत्तम टीका मानी जाती है। मैंने अधिकतर उसी का अनुसरण किया है किन्तु कुछ स्थालों पर उस टीका से मेरा मतभेद है। इस

रूप से प्रकट किया गया है। संज्ञेप में अपने मत की पुष्टि करने वाले तर्क देकर दोनों मतों के अनुमार टीका दी गई है। पाठकों को अधिकार है कि वे उस पर गंभीरतापूर्वक भनन करें और जिसे उचित समभें उसे स्वीकार, करें।

भारतवर्ष में जारम्भ से ही यह परम्परा श्रविक-तर चली आयी है कि एक विद्वान ने जो लिख दिया यदि वह युक्तिसंगत नहीं है तो भी अन्य विद्वानों ने उसका खरडन करने के वजाय मरडन ही किया है। यह परिपाटी आयुर्वेद जैसे वैज्ञानिक विषय के लिये लाभप्रद नहीं हो सकती। हमें वही प्रहण करना चाहिए जो सही है, हमारे पूर्वज कह गये थे केवल इसी लिये मानना युक्त नहीं कहा जा सकता। हमारे प्राचीन आचार्य अत्यन्त विद्वान थे फिन्तु उन्होंने जो कुछ लिखा है वह सब ठीक ही हो ऐसा आवश्यक नहीं है। बड़े से बड़े विद्वानों से भी कहीं न कहीं भूल हो ही जाया करती है क्योंकि भूल करना मनुष्य का स्वभाव ही है। लेकिन यह वात स्मरण रख़ने की है कि उनकी बातों में से वहत सोच समभ कर हो भूलें निकाली जा सकती हैं। जहां जहां भी मैंने मतभेद प्रकट किया है वह अत्यन्त सोच समभकर हफ्तों मगजपची करने के बाद ही किया है श्रीर इसके बाद भी वह पाठकों के लिये विचाराधीन है। पुरानी पढ़ति के कुछ विद्वान सधुकोष की इस प्रकार की आलो-चना से रुष्ट हो सकते हैं किन्तु ऐसा करने के पूर्व उन्हें सहदयता-पूर्वक मेरे विचारों का मनन करना चाहिये। मेरा उद्देश्य माधवकर के विचारों तक पाठकों को पहुँचाना रहा है न कि मधुकोष की ष्ठालोचना या मधुकोषकार की निन्दा ! श्राचार्य श्री. विजयरिवत श्रीर श्री. कएठदत्त के लिये मेरे हृदय में उतना ही सम्मान है जितना किसी अन्य के हृद्य में होगा क्योंकि चे इस सब के अपन थे श्रीर उन्होंने माधवनिदान को समझने में हमारा मार्गदर्शन किया है। किन्तु भक्ति और श्रंधभक्ति

प्रकार का मतभेद जहां जहां भी दे वहां वहां स्थप्ट में गहान् अन्तर होता है। गुरु की वतलायी हुई वातों को ज्यां की त्यां रटने वाला शिष्य साधारण शिष्य माना जाता है किन्तु उन्हें विचारपूर्वक प्रह्मा करने वाला और समक में न आने पर तर्क करने वाला शिष्य कुशामबुद्धि माना जाता है। शिष्य से हार जाने पर भी गुरु का मान बढ़ता ही है क्योंकि यह गुरु के ही परिश्रम का फल है जो शिष्य इतना कुरामबुद्धि हो सका। दशरथ जी ने तीन विवाह कियं थे इसलिये परम्परानुसार रामचन्द्र जी भी कर सकते थे किन्तु उन्होंने आवश्यकता होने पर भी नहीं किये और सोने की मूर्ति से काम चलाया। इससे यदि कोई सोचे कि रामचन्द्र जी ने परम्परा को ठुकराकर दशरथ जी का अपमान किया तो उसका यह सोचना भ्रमपूर्ण है, इससे तो दशरथ जी के मान में चुद्धि ही हुई। इसितये दिहन्जनों से मेरी करवद्ध प्रार्थना है कि सहृद्यतापूर्वक मेर विचारों को समभने की कृपा करें।

> प्रत्येक रोगं के साथ उसके समकत्त पाछात्य रोगों का भी वर्णन देने की नयी योजना इस टीका में कार्यान्वित की जा रही थी किन्तु समय श्रीर पृष्ठों के अभाव से यह पद्धति केवल आधे से प्रन्थ में ही चल पायी। प्रारम्भ में मेरा अनुमान था कि निश्चित पृष्ठ संख्या में यह कार्य परा हो जावेगा किन्तु तिहाई के लगभग पहुँचने पर यह बात श्रमपूर्ण सिद्ध हुई । उस समय मैंने प्रधान सम्पादक जी से यह प्रस्ताव किया कि टीका दो भागों में र वर्षों के २ विशेषांकों में दी जावे तो अच्छा रहेगा। किन्तु उन्होंने इससे कई प्रकार की श्रसुविधाएं वत-लायीं जिससे मुभे अपना विचार वद्लना पड़ा और अन्त के अध्यायों में अत्यन्त थोड़ा पाश्चात्य मंत देते हुए प्रन्थ को येनकेन प्रकारेण निश्चित पृष्ठों में पूर्ण करना पड़ा। किन्तु प्रधान सम्पादक जी ने यह वचन दिया है कि इस विशेषांक का जो दूसरा संस्करण प्रकाशित किया जावेगा उसमें पृष्ठों की चिन्ता न करते हुए सारी कमी पूर्ण कर दी जावेगी।

शुद्ध आयुर्वेद के कट्टर से कट्टर समर्थकों के लिए भी इस युग में पाश्चात्य पद्धति से निदान करना श्रावश्यक हो गया है। श्राज न्युमोनिया का निदान कोई भी वैद्य ज्वर, कास या श्वास के नाम से नहीं करता, यही हाल श्रन्य रोगों का भी है। किन्तु पारचात्य पद्धति के कुछ ही रोगों का ज्ञान होने के कारण अनेक अवसरों पर वैद्य उपहास के पात्र बनते देखे जाते हैं। पाश्चात्य पद्धति से एक रोग का निदान करने वाले के लिए यह आवश्यक हो जाता है कि वह इसी पद्धति से अन्य सभी रोगों का निदान कर सके। आजकल यह दशा चल रही है कि यदि डाक्टर किसी रोगी को टो. बी. बतला देता है तो वैद्य भी उसे यदमा बतलाने लगते हैं। कभी कभी मतभेद उपस्थित होने पर भी वैद्यों को डाक्टरों की हां में हां ही मिलानी पड़ती है क्योंकि तर्क करने योग्य ज्ञान का अभाव रहता है। इसलिए वैद्यों को भी पाश्चात्य निदान का ज्ञान प्राप्त करना आवश्यक है। जो लोग उक्त दोनों कारणों को मान्यता नहीं देते वे यह तो श्रवश्य मानंगे कि जिस बलवान शत्र से हमारा संघर्ष चल रहा है उसके दांव-पेंचों का ज्ञान तो हमें अवश्य ही होना चाहिए ताकि हम उससे युक्ति-पूर्वक लड़कर जीत सकें। पाश्चात्य पद्धति की श्रालोचना के लिए भी उसका अध्ययन आवश्यक है। यदि विना जाने आंलोचना की जाती है तो अक्सर वह आलोचक के ही अज्ञान का प्रदर्शन करती है। इन्हीं सब वातों को ध्यान में रखते हुये वैद्यों का ज्ञान बढ़ाने के उद्देश्य से ही पाश्चात्य निदान में इतने श्रधिक पृष्ठ खर्च किये गये हैं और मुक्ते आशा है कि अधिकांश वैद्य इसे पाकर प्रसन्त होंगे। जो लोग पाश्चात्य पद्धति से अत्यधिक चिढ़ते है उनके लिये यह मार्ग है ही कि वे उतना भाग छोड़कर शेप प्रन्थ पढ़ सकते हैं।

प्राच्य पाश्चात्य के सम्बन्ध में प्रारम्भ से ही भूलें चली स्त्रा रही हैं। यथास्थान उन सबका कारण बतलाते हुए निराकरण किया गया है।

पाश्चात्य निदान को शुद्ध हिन्दी में देने का किया गया है और नामों का भी कुछ अनुवाद किया गया है। अधिकतर दूसरे विद्वानों द्वारा दिये गये नामों का ही प्रयोग किया गया है किन्तु वहुत से स्थानों पर नए नामों की भी रचना की गयी है। नये शब्दों के अंग्रेजी पर्याय सर्वत्र दिये गये हैं। सारी टीका एवं पाश्चात्य मत अत्यन्त संचिप्त हैं। यदि विस्तार से लिया जाता तो पूरे विशेषांक में केवल ज्वर प्रकरण के भी लिए स्थान कम पड़ता।

चित्रों का निर्माण मैंने अपनी देख-रेख में कराया है। इससे चित्र तो अन्य विशेषांकों की अपेता काफी अच्छे बन गये हैं किन्तु इसमें व्यय अत्यिषिक दुआ है। छपाई के संबन्ध में काफी सतर्कता रखने पर भी अनेकों गलतियां हुई हैं। एक स्थान पर 'बड़े विद्वानों' के स्थान पर 'लम्बे विद्वानों श्रीर एक स्थान पर 'व्वरयुक्त' के स्थान पर 'स्वरमुक्त' तक इत्प गया है। इससे अधिक भयंकर गलतियां और क्या होंगी। मैंने प्रधान सम्पादक जी का ध्यान इस फ्रोर अनेक बार आकर्षित किया और ्डन्होंने काफ़ी ध्यान भी दिया किन्तु कोई विशे**प** फल नहीं निकला। इसका कारण स्पष्ट है। धन्व-न्तरि की आय बहुत कम है इसलिए कम आय वाले कर्मचारी रखे जाते हैं। स्वभावतः उनकी योग्यता कम ही रहा करती है इसलिये इस प्रकार की गल-तियां होना अवश्यम्भावी है। यह दोष मूल्य वदाकर ही दूर किया जा सकता है किन्तु यह विषय मेरे विचार करने का नहीं है क्योंकि इसका सीधा सम्बन्ध माहकों श्रीर प्रधान संपादक के बीच है।

विशेषांक के संवन्ध में मेरा जो चिरप्रतीतित स्वप्न था उसे साकार करने में प्रधान संपादक श्री. देवीशरण जी गर्ग ने अतिरिक्त न्यय सहन करके भी सहयोग प्रदान किया है। मैं भलीभांति जानता हूँ कि इसमें कितना घाटा उठाना पड़ा है और कितना अधिक परिश्रम करना पड़ा है। मेरे और आयुर्वेद के प्रति उनकी इस उदारता के किये में हद से धाभारी

हूं। ईश्वर ऐसे त्यागी एवं तपस्वी आयुर्वेद सेवक को दीर्घायु प्रदान करे ताकि वह आयुर्वेद की अधिकाधिक सेवा कर सकें।

जिन विद्वानों ने लेख आदि देकर सहयोग दिया है उनके प्रति भी में हृदय से आभारी हूं। इस बार वैद्यों के चित्र न छापकर रोगियों के चित्र छापे गये हैं क्योंकि रोगी ही वैद्यों के अन्तदाता हैं। जो धन वैद्यों के चित्र छापने में ज्यय होता था उसका कई गुना हस बार ज्याधियों से संवन्धित चित्रों के निर्माण में किया गया है। यह प्राहकों के धन का सदुपयोग है। इसके लिए विद्वान लेखक मुक्ते चमा करेंगे। जिन वन्धुओं के लेखों को स्थान नहीं दे सका उनसे भी चमा पार्थी हूं।

श्रभी तक के जीवन में मैंने जिन जिन महातु-भावों से न्यक्तिगत रूप से श्रथवा उनकी पुस्तकें पढ़कर किंचित भी ज्ञान प्राप्त किया है उसके लिए मैं उन सबके। श्रयना गुरू मानता हूं। टीका एवं पाश्चात्म मत लिखने में भी मैंने बहुत से विद्वानों की पुस्तकों का प्रत्यक्त अथवा परोक्त रूप से लाभ टठाया है। इतना ही नहीं कई पुस्तकों के कुछ उप-योगी उद्धरण भी ज्यों के त्यों प्रस्तुत किये हैं अथवा अनूदित किये हैं। इन सय विद्वानों को अपना गुरू मानते हुए में. उनके चरणों में आदर सहित प्रणाम करता हूँ।

में पहले ही कर आया हूं कि भूल करना मनुष्य का स्वभाव है। में भी एक साधारण मनुष्य हूँ। मेंने दूसरों की भूलों का निदर्शन किया है इसलिए कोई महाशय यह न सोचें कि मुक्से भूलें न हुई होंगी। मैंने अधिक से अधिक परिश्रम करके सब कुछ ठीक ही लिखने का प्रयत्न किया है किन्तु सूदम हिट से देखने पर उसमें कुछ न कुछ भूलें निकल ही आवेंगी। विद्वज्जनों से प्रार्थना है कि उन भूलों के लिए मुक्को ज्ञमा करते हुये तथा उन्हें सुधारते हुए इस प्रय्थ को अपनाकर मेरे परिश्रम को सार्थक करें।

शिवरात्रि. २७।२,४७ श्रायुर्वेद का एक तुच्छ सेवक-—दौलतराम सोनी

rectly Citizen

सं साग्रह निवेदन है कि वे अर्श एवं जलोदर रोगों पर अपने-अपने अनुभव के भेजने की कृपा करें। जनवरी के अंक में हमने निवेदन किया था कि प्रति वर्ष दो रोगों पर वैद्य समाज से अनुभव प्राप्त करके पाठकों की सेवा में उपस्थित किया करेंगे। उसी के अनुसार इस वर्ष अर्श और जलोदर दो रोग निश्चित किए गए हैं। अनुभवी चिकित्सकों से साग्रह विनम्न निवेदन है कि वे इन दोनों रोगों के विषय में अपने सफल अनुभव अवश्य भेजें। आपके अनुभव से सैकड़ों-हजारों पीड़ित रोगियों को लाभ पहुँचेगा तथा आयुर्वेद-चिकित्सकों को इन कष्ट-साध्य रोगों की चिकित्सा करने में सफलता मिलेगी और इस प्रकार आयुर्वेद का प्रभाव प्रसारित कहेगा। आशा है सभी विद्वान इस ओर अपना ध्यान शींघ देंगे।

---देवीशरण गर्ग वैद्य

त्रातीत के ऋरपष्ट अन्तराल में —

श्री नाधवकर

वैद्य अम्बालाल जोशी साहित्यायुर्वेदरत्न, जोधपुर ।

आयुर्वेद के इतिहास के प्राचीन पष्टों में तीन 'माधव' का अस्तित्व मिलता है ।

- (i) माध्याचार्य—आप 'सर्व दर्शन संप्रह' नामक प्रन्थ के लेखक थे तथा वेदों के प्रसिद्ध भाष्यकार श्री सायण के भाई थे।
- (ii) वृन्द माघव आप 'सिद्ध योग' प्रन्थ के लेखक थे।

(iii) रुग्विनिश्चयकार माधवकर ।

इतिहासकारों ने तीनों माधवों को एक करने का प्रयत्न किया है जो उनका भ्रम मात्र है। गौंडल के ठाकुर साहिब ने शृंगेरी मठ के शंकराचार्य पदस्थ जो पूर्व माधवाचार्य के नाम से प्रसिद्ध थे उनको माधव निदान का लेखक माना है। परन्तु यह उचित नहीं है, कारण ये विजयनगर के सम्राट बुक्क (१४ वीं शताब्दि ईस्वी) के समकालीन थे।

Jallys Indian medicine के अनुसार वृन्द माधव ७ वी राताब्दि के बताये गये हैं। परन्तु यह भी ठीक नहीं है। कारण ये अपने ही राव्दों में 'नारायणस्य तनयः' हैं न कि 'इन्दुकरात्मज'। एक अन्य स्थान पर 'वृन्देन संलिख्यते गद विनिश्रय क्रमेण" लिख कर उन्होंने यह स्पष्ट स्वीकार किया है कि मैंने माधवकर के रोग विनिश्चय प्रन्थ के कम से अपने प्रथ 'सिद्ध योग' को लिखा है। डाक्टर होरनले ने भी दोनों माधवों को एक माना है।

History of Aryan medical Science . ch. 21/34, 35.

₹ F. F. 56 P. P. 7 to 9,

परन्तु उन्होंने अपने उक्त कथन की पुष्टि के लिये कोई प्रमाण उपस्थित नहीं किया है।

तीसरे माधव हैं हमारे 'निदाने माधव: श्रेष्ठ:' के मान्य लेखक। इन्होंने आर्ष प्रत्थों के आधार पर 'रोग विनिश्चय' नाम से निदान विपयक इस संग्रह प्रयं को रचना की है को कालान्तर में उन्हों के नाम पर 'माधव निदान' संज्ञा से विद्वानों द्वारा बोधित की गई। यही इन्दुकर के सुपुत्र माधवकर हमारे विषय के नायक हैं। ये स्वयं अपने विषय में मीन हैं अतः इनका इतिहास प्रस्तुत करने के लिये हमें इतर प्रन्थों तथा प्रसंगों का अध्ययन करना पड़िगा।

साधवकर स्वयं एक वैद्य थे तथा वैद्य कुल में उत्पन्न हुए थे ऐसा अनेक इतिहासकारों का मत है। यह भी अनुमान किया जाता है कि वे बंगाल के एक सम्भ्रांत वैद्यकुल के सदस्य थे। कारण बंगाल में 'कर' उपाधि वैद्यों के एक ऐसे ही कुल का बोधक है। अन्य बंगीय लेखकों ने जैसे वृन्द, चक्रपाणि आदि ने अपने प्रन्थों में 'रुग्विनिश्चय' प्रन्थ के विपयक्तम का अनुसरण किया है।

माधवकर इन्दुकर के पुत्र थे। कर उपाधि उन्हें परम्परा से प्राप्त हुई ऐसा अनुमान किया जासकता है। बहुत संभव है माधवकर के विद्वान पिता एक सफल (पीयूषपाणि) चिकित्सक रहे हों। इस लिये 'इन्दु' (चन्द्रमा) जो पीयूष का आगार है तथा 'कर' (हस्त) में रहने के कारण ही उनका नाम 'इन्दुकर' (पीयूषपाणि) रखा गया हो और वही परम्परागत

सुभाषितं यत्र यद्स्ति किचित्तत्तर्वमकीकृतमत्र यत्नात् (माः निः)।

पीयूषपाणित्व का चिह्न 'कर' माधवकर तथा उनके आत्मजों के भी लगाया जाता रहा हो।

मान्य कविराज गणनाथसेन सरस्वती का मत है कि माधवकर ईसा की सातवीं शताब्दि में पैदा हुए। अन्य कई इतिहासकारों ने इस मत का समर्थन किया है। हमारा भी ऐसा ही मत है। यद्यपि कुछ इतिहास लेखक अन्यथा मत प्रकट करते हैं परन्तु उनका पत्त न्यायसंगत तथा तर्क सिद्ध नहीं है। अपने मत के समर्थन में इम निम्न लिखित तर्कों को उपस्थित कर सकते हैं।

(i) चकदत्त के रचियता आचार्य चकपाणि ने अपने प्रन्थ में इस रत्तोक से दर्शाया है कि उन्होंने अपनी रचना चक्रदत्त को वृन्द के 'सिद्धयोग' के कम से प्रस्तुत किया है तथा उसमें योग भी उद्धृत किये हैं।

''यः सिद्ध योग निखिताधिक सिद्धयोगानत्रैव निक्षि-पति केवलं मुद्धरेद्वा ।'' (चक्रदत्त)

इसमें यह स्पष्ट है कि वृन्द चक्रपाणि से पूर्व हुए हैं क्योंकि चक्रपाणि का समय ११ वीं शताब्दि ईस्वी सिद्ध है कारण वे स्वयं लिखते हैं।—

"गौड़ाधिनाय रसवत्यधिकारी पात्र नारायगस्य तनयः सुनयोन्तरंगात् ।"

बंग प्रदेश के एक भाग गौड़ प्रदेश * के राजा नयपाल आदि पाल राजा ऐतिहासिक व्यक्ति हुये हैं। उसका राज्य ईसा की दसवीं शताब्दि तथा ग्यारहवीं शताब्दि तक रहा है। नयपाल का राज्य ११ वीं शताब्दि (सं. १०६० ई०) के लगभग रहा है अतः चक्रपाणि का भी करीब यही समय था। वृन्द को यदि हम इससे २०० वर्ष पूर्व का मानलें जो ६ वीं शताब्दि का ठहरता है तो ठीक रहेगा। परन्तु वृन्द ने भी अपने प्रन्थ में यह स्वीकार किया है कि उसने अपने प्रन्थ की रचना

'वृन्देन संलिख्यते गद्विनिश्चयज क्रमेण' माधवकर के 'गद्विनिश्चय' नामक प्रन्थ के विषय क्रमानुसार हो की है। इससे यह निश्चय होता है कि 'रुग्विनि-श्चय-कार' 'सिद्ध योगकार' से पूर्व हुये हैं। ठीक उपरोक्त २०० वर्ष का बीच मान लिया जाय तो माधवकर का काल ७ वीं शताब्दी ईस्वी पड़ता है।

(ii) श्राठवीं शताब्दि में वगदाद के खलीफा हरून-श्रल-रसीद ने (ई० स० ७६६ से ८०८ तक) श्रपनी चिकित्सा के लिये एक भारतीय चिकित्सक माणिक्य (मनकाह-श्रल-हिन्दी) को वगदाद खुलाया श्रीर स्वस्थ होने पर उसे पुरुस्कार देकर वहीं रख कर वगदाद के श्रस्पतालों तथा महा विद्यालयों का संचालक नियुक्त किया। इसी समय में भारतीय श्रायुर्वेद-प्रन्थों—सरक (चरक), सरसद (सुश्रुत) वेदान (माधव-निदान), संकर (श्रष्टांग संग्रह) श्रादि का श्ररवी में श्रनुवाद कराया गया। इससे यह प्रतीत होता है कि माधवकर इस समय से श्र्यांत श्राठवीं शताब्दी से पूर्व हुए हैं।

(iii) माधवकर वाग्भट्ट के बाद हुये क्योंकि उन्होंने अपने निदान प्रन्थ में 'निदानम् पूर्वरूपाणि आदि. अनेक उद्धरण वाग्भट्ट से लिये हैं। वाग्भट्ट का समय चतुर्थ शताब्दि का है १ अतः माधवकर का सातवीं शताब्दी में होना सत्य हो सकता है।

(iv) माधव निदान के तीनों टीकाकार (i) अरुणदत्त (ii) विजयरित्तत तथा श्री कंग्ठदत्त स्त्रीर (iii) वाचरपति स्त्रनुमान से क्रमशः ११०६, ११४६, तथा १२०६ ईस्वी सन् में हुये तथा उन्होंने (i) शब्दार्थ-दीपिका, (ii) मधुकोप, स्त्रीर (iii) स्त्रातंक-दिपिणी टीकार्ये क्रमानुसार लिखी।

(i) भारत में शैवमत का प्रचार बौद्धों की वज्र-यान शाखा के कुछ पूर्व से ही प्रारम्भ था श्रतः इस

गौड़ वंगाला इतिलोके प्रसिद्धः

मतान्तर से 'यंक'

कि कविराज गरानाथ सेन वाग्भट्ट को ५ वीं शताब्वि
 ईस्वी में उत्पन्न मानते हैं।

मत का अधिक प्रचार ईसा की सातवीं तथा आठवीं शताब्दि में रहा था। माधवकर पर भी शैंवों का प्रभाव पड़ा है जैसाकि 'निदान' के मंगलाचरण से प्रतीत होता है। \$

माधवकर स्वयं विद्वान होते हुए एक विद्वान ब्राह्मण कुल में उत्पन्न हुए थे। इसी लिये तो उन्होंने आयुर्वेद के आर्थ प्रन्थों का अध्ययन तथा मंथन कर अनेक वैद्यों की प्रार्थना को स्वीकार कर 'रुग्वि-निश्चय' नामक संप्रह पंथ अल्प पठित वैद्यों के लिये प्रस्तुत किया। ‡ ये हिन्दू शैवमत के अनुयायी थे।

उन दिनों प्रचार के इतने सीमित साधनों के होते हुये तथा अन्य प्रकाशनीय सामित्रयों के न रहते हये भी माधवकर के इस रोग-विनिश्चय प्रन्थ का एक डेढ़ शताब्दि में ही विदेशों तक प्रचार हो जाना प्रंथ की आवश्यकता तथा उपयोगिता की ओर एक निश्चित संकेत देता है। चस्तुतः इस उपयोगी प्रन्थ की आज भी उतनी ही प्रतिष्ठा है।

श्री कविराज गोपीमोहन ने अपने 'मुक्तावली' नामक प्रत्य के उपक्रम में यह स्वीकार किया है कि माधवकर ने 'रत्नमाला' संज्ञक एक अन्य प्रत्य की रचना की है।—"पूर्वलोक हिताय माधवकराभिख्यो-भिषक्केवलं कोषान्वेषणतत्परः प्रविततायुर्वेद रत्ना-करात्। मालां रत्नमयी चकार स यथा जाभं न शोभा-धिका साऽस्माभिः कमनीय भक्ति रचनाऽन्यथा प्रध्यते।।"

प्रराम्यं जगदुत्पत्ति स्थिति संहार कारणम् ।
 स्वर्गापवर्गयोद्वरिं त्रैलोक्यशरणं शिवम् ।।
 (मा० नि०)

ः नानामुनीनांवचनैरिदानीं समासतः सद्भिषजांनियोगात्। सौपद्रवारिष्टिनिदानींलगो निवध्यते रोग विनिश्चयोऽयम्॥ नाना तंत्र विहीनानां भिषजामल्य मेघसाम्। सुखं विज्ञातुमातंकमयमेव भविष्यति ॥ (मा० नि०) वैद्यक-शब्द-सिन्धुकोष के 'विज्ञापनम्' में श्री कविराज उमेशचन्द्र गुप्त कविरत्न ने श्री माधवकर के विषय में निम्न लिखित विचार ज्ञापित किये हैं—

"श्रिपच माधवः स्वग्रंथस्योपसंहारे यो गोविन्दः वृद्ध भोजस्य पातंजल वृत्तिकारस्य समये (सप्तमज्ञताव्दचां) वर्तमान श्रासीत् तत् कृति सुक्ति कर्णामृत नाम ग्रंथस्य मुक्तावलीकारं गोविन्दाधस्तनं गुरुमंगीकृत्यात्मानं तत् सम-सामयिकं तदधस्तनं वा प्रतिपादितवान् ॥"

उपरोक्त विज्ञापन में माधवकर ने पातञ्जलि गृक्तिकार गृद्ध भोज के सम-सामयिक श्री गोविन्द् रिचत सृक्तिकर्णामृत प्रत्थ की मुक्तावली बनाने वाले को अपना गुरु स्वीकार किया है। अवश्य यह मुक्तावली-कार अपर लिखे मुक्तावली कार श्री गोपी-मोहन से भिन्न व्यक्ति है। गोविन्द नामक एक विद्वान उत्तर पश्चिम बंगाल में सातवीं शताब्दि के प्रारम्भ में हुए थे। वे गौड़ पादीय कारिका, जिसमें २१४ रलोक हैं, के लेखक श्री गौडपादक के शिष्य थे। मतान्तर से श्री शंकराचार्य को इन्हीं गोविन्द का शिष्य बताया गया है जो संशयपूर्ण है। इस कथन की प्रमाणिकता को यदि स्वीकार कर लिया जाय तो श्री माधवकर का समय सातवीं शताब्दि के उत्त-रार्थ में रहता है।

माधवकरं के पारिवारिक जीवन के विषय में कुछ भी लिख़ना संभव नहीं है। साधारणतया एक संयुक्त हिन्दू परिवार के सदस्य होने के नाते वे सभी परिस्थितियों तथा समस्यायें जो हिन्दू परिवार में अधिकतर रहा करती हैं, माधवकर उसके अपवाद न रहे होंगे। उनके मावा, स्त्री, पुत्र, पुत्रियां, आदि के विषय में कुछ भी अधिक कहना अनिध-कार पूर्ण हो होगा!

चिकित्सा में निदान का महत्व

लेखक—वै च मुन्नालाल गुप्त B. I. M., कानपुर ।

चिकित्सा में निदान का महत्व स्वयं सिद्ध है। यह लगभग उसी तरह की बात है जैसे तीर या बन्दूक चलाने वांले के लियें निशाने का महत्व ग्रथवा यात्री के लिए मार्ग ज्ञान का महत्व । तीर, वन्दूक ग्रादि ग्रस्त्र कितने ही भ्रच्छे हों, जब तक ठीक ठीक निशाना न लगाया जाने एकदम व्यर्थ हैं। यात्री फितना भी जीव्रगामी पयों न हों विना मार्ग का ज्ञान प्राप्त किए अपने इंच्छित स्थान पर कदापि नहीं पहुंचेगा। इसी तरह सही सही निदान किए विवा चिकित्सा में सफलता की आज्ञा व्ययं है। श्रापके पास कितनी भी श्रेष्ठ श्रीयधियां क्यों न हों, यदि श्राप निदान करने में ग्रसमर्थ हैं तो वे श्रीपिधयां उसी प्रकार व्यर्थ है जैसे प्राग्त निकल जाने पर सुन्दर से सुन्दर श्रीर बलिष्ठ से बेलिष्ठ शरीर भी व्यर्थ हो जाता है। निदान पूर्वक प्रयुक्त हरीतकी जैसी सामान्य श्रीर सस्ती स्रीपधि स्रयवा संखिया, वच्छनाग सरीखे प्रारा-घातक विष अमृत के समान कार्य करते हैं किन्तु सही सही निदान के अभाव में प्रयुक्त पारद भस्म, सहस्रपुटी ग्रभ्रक भस्म श्रीर हीरा भस्म जैसी दुर्लभ, बहुमूल्य श्रीर अमृत सहष्य कार्य करने वाली श्रीषिधयां भी कुछ लाभ पहुंचा सकेंगी या नहीं अथवा हानि पहुंचावेंगी यह भी कहा नहीं जा सकता।

किसी भी रोगी की चिकित्सा में प्रवृत्त होने के पूर्व चिकित्सक के लिए यह श्रिनवार्य होता है कि वह नीचे लिखी बातों का ज्ञान भलीभांति प्राप्त करे—

- (१) रोग की उत्पत्ति किन कारणों से हुई...(हेतु)
- (२) रोग का प्रारंभ होने के पूर्व स्वास्थ्य में क्या क्या परिवर्तन हुए थे (पूर्व रूप)
- (३) रोग के वर्तमान लक्षरण एवं रोग के प्रारम्भ से लेकर प्रभी तक का पूरा इतिहास।
 - (४) किस प्रकार के श्रीविध, श्राहार श्रीर विहार से

कष्ट बढ़ता या घटता है.....(उपशय-ग्रनुपशय) ।

इन चारों के श्राधार पर तथा श्रनेक प्रकार से रोगी की श्रीर मल-मूत्रादि की परीक्षा करके श्रान्यन्तर विकृतियों का पता लगायां जाता है—सम्प्राप्ति (Pathology)। तथा रोग के नाम श्रीर प्रकार का विनिश्चय किया जाता है—रोगिविनिश्चय (Diagnosis)। फिर इन सब के श्राधार पर श्रनुमान किया जाता है कि रोग श्रीर रोगी का भविष्य पया होगा—भविष्य ज्ञान (Prognosis)। इतना सब कर चुकने के बाद चिकित्सा की प्रोर प्रवृत्त हुश्रा जाता है; उस समय भी रोगी के लिए श्रनुक्त श्रीपिध श्राहार विहार का चयन करना पड़ता है।

चिकित्सा-कर्म की यही वास्तविक विधि है। केवल आयुर्वेद ही नहीं संसार की सभी चिकित्सा पढ़ितयां इसी विधि को स्वीकार करती हैं। उपकरण-भेद से प्रत्येक में थोड़ा-बहुत अन्तर अवश्य है किन्तु सिद्धान्तों में अन्तर नहीं हैं।

जनता में तथा प्रत्पिशक्षित वैद्यों में यह भ्रम फैला हुआ है कि अच्छी श्रीपिघरों का ज्ञान ही चिकित्सा की कुंजी है। रोगी हमेशा ही वैद्य से कहा फरते हैं—'श्रच्छी दवा दीजियेगा'। ऐसे रोगी वहुत कम मिलते हैं जो कहते हैं—'मेरे रोग का निदान श्रच्छी तरह से कोजियेगा'। सामान्य वैद्य भी निवान की श्रपेक्षा श्रीप-धियों की श्रोर श्रधिक ध्यान देते पाये जाते हैं। सभी चिकित्सा पढ़ितयों में इस प्रकार की श्रीपिघयों का अधिकाधिक प्रचार है जो अनेक रोगों पर लाभ पहुं चाती हैं। पेनोसिलीन, ऐरोमाइसीन श्रादि की बढ़ती हुई लोक-प्रियता का कारण यही है कि ये बहुत से रोगों में लाभ पहुंचाती हैं इसलिए जो चिकित्सक निदान फरने में निपुरा नहीं हैं वे भी इनसे लाभ उठा सकते हैं। किन्तु सहीं निदान के श्रभाव में कभी-कभी ये भी बड़े मजेदार तरीके से असफल होती देखी जाती हैं। उदाहरएा के लिये, पेनीसिलीन ग्रनेक ज्वरों में लाभप्रद होते हुए भी मलेरिया (निषम ज्वर) पर कोई प्रभाव नहीं फरती ग्रीर ऐरोमाइसीन ग्रनेक प्रकार के ग्रितसार के लिये ग्रमृत-सहष गुगाकारी होते हुए भी ग्रजीएं जन्य ग्रीर निषजन्य ग्रितसारों पर कोई प्रभाव नहीं करती। इसलिये ऐसे अनेक रोगी मिलते हैं जो इन ऊंची ग्रीषियों का सेवन करके निराश हो चुके होते हैं। जब वे किसी योग्य चिकित्सक के पास पहुंचते हैं तब सही-सही निदान करने के बाद प्रयुक्त सामान्य ग्रीषियों से लाभ होते देखकर उन्हें चिकत होजाना पड़ता है। वास्तव में चिकित्सा की सफलता निदान पर जितनी निर्भर है जतनी ग्रीषियों पर नहीं। ग्रीषियों का भी महत्व है किन्तु सही-सही निदान के बाद।

चिकित्सा कार्य में सफलता चाहने वाले प्रत्येक चिकित्सक को निदान करने की कला में पारंगत बनना चाहिये। जो चिकित्सक निदान-कला में निपुरा हुए विना चिकित्सा करता है वह वास्तव में यमराज का बड़ा भाई 🗙 कहलाने योग्य है। ऐसे लोग श्राजीवन सिद्ध योगों की खोज में परेशान रहने हैं किन्तु सफलता उनसे कोसों दूर रहती है। सामान्य ज्वर, अतिसार, खांसी आदि की चिकित्सा कर लेना कोई खास बात नहीं है, इतना तो श्रपढ़ लोग भी कर लेते हैं। वास्तव में कठिन एवं गूढ़ रोगों में ही चिकित्सक की परीक्षा होती है और वहीं पर निदान का चमत्कार देखने को मिलता है। निदान ठीक-ठीक होजाने पर चिकित्सा हस्तामलकवत होजाती है श्रीर कभी-कभी श्रसाध्य रोग तक साध्य होजाते हैं। एक रोगी की जीभ में ब्रग्ए था जो हजारों प्रयत्नों के वावजूद भी ठीक नहीं हो सका था। एक चिकित्सक ने केवल एक दाँत उखाड़कर उसे श्रच्छा कर दिया। वास्त-विकता यह थी कि उस रोगी का वह दांत फटक्र कुछ हिस्सा निकल गया था जिससे वहां धार सी बन गयी थी। उसमें रगड़ लगते रहने से ही वसा बना था और प्रतिदिन रगड़ लगते रहने से ताजा बना रहता था। इसी

× षैद्यराज नमस्तुम्यं त्वं यमच्ये॰ उसहोद्रः । यमो हरति प्रास्मानि त्वं प्रास्मानि घनानि च ॥ प्रकार एक महाशय के फ्राधे सिर में लगभग ३ वर्षों से दर्द रहा करता था जो बहुत इलाज कराने पर भी ठीक नहीं हो सका था। एक चिकित्सक ने केवल चक्सा देकर पांच सौ रुपये ले लिये श्रीर दर्द भी श्रच्छा होगया । चक्रमें में कोई विशेषता न थीं। वास्तविकता यह थी कि उसकी एक आंख कमजोर थी। उस पर जोर पड़ने से सिरदर्द हो जाता था। सही नम्बर का चश्मा लगवा देने से दर्द की उत्पत्ति वन्द हो गयी। इसी प्रकार एक अतिसार-रोगी मेरे पास चिकित्सा के लिये आया था। वह अनेक स्थानों पर चिकित्सा करा चुका था और कहीं भी लाभ नहीं हुआ। मेरी चिकित्सा से भी लाभ नहीं हुआ। उसके मरने के कई मास बाद पता चला कि उसकी खी उससे छुटकारा पाने के लिये प्रतिदिन उसके भोजनादि में जमालगोटा मिला दिया करती थी। कलकही से निकलने वाले एक पत्र में एक ग्रत्यन्त महत्वपूर्ण समाचार कुछ वर्ष पूर्व प्रकाशित हुआ था। एक लड़की जिसकी श्राय ६-७ वर्ष थी उसे योनि से रक्त श्राने की शिकायत थी। बहुत चिकित्सा करने पर भी लाभ न हुन्ना। अन्त में एक डाक्टर ने उसके रक्त की परीक्षा करायी तो उसमें प्रवाहिका के कीटाए (Entamoeba Histolitica) मिले । पूछने पर पता लगा कि रोग प्रारम्भ होने के लग-भग ६ माह पूर्व उसे प्रवाहिका हुई थी। अनुमान किया गया कि गौच शद्धि करते समय मल से दूषित हाथ या जल योनि में लग जाने से संक्रमण हुआ होगा। प्रवाहिका की चिकित्सा की गई और पूर्ण लाभ हुआ। ऊपर के सभी जदाहरुगों में निदान के अभाव में रोग श्रसाध्य रहा किन्तु निदान होते ही साध्य हो गया। यही निदान की महत्ता है।

किन्तु सही-सही निदान करना कोई सरल कार्य नहीं है। इसके लिये गंभीर श्रध्ययन के साथ साथ श्रभ्यास भी जरूरी है। क्योंकि विना श्रभ्यास के केवल ज्ञान

- पुस्तकस्था तु या विद्या परहस्तगतं धनम् । कार्यकाले समुत्पन्ने न सा विद्या न तद्धनम् ॥ श्रनम्यासे विषं शास्त्रमं चीर्णे भोजनम् विपम् । विषं सभा दरिद्रस्य दृद्धस्य तक्णी विपम् ॥ काम नहीं देता। गंभीर श्रध्ययन श्रीर दीर्घकालीन श्रम्यास के बाद भी निदान में भूलें हो ही जाया करती हैं। संसार का सर्वश्रेष्ठ चिकित्सक भी दावे के साथ नहीं कह सकता कि वह निदान करने में फभी भूल नहीं करता। कारण यह है कि सभी रोगियों के प्रति पूरा-पूरा ध्यान देना व्यस्त चिकित्सक के लिये संभव नहीं होता, दूसरे कुछ मामले श्रत्यन्त उलभे हुए भी सामान्य-वत् प्रतीत होते हैं, तीसरे श्रनेक रोगों के लक्ष्मणों में परस्पर इतनी श्रविक समानता होती है श्रीर चौथे कुछ रोग इतने श्रविक छिपे हुए होते हैं कि उनका ज्ञान ज्ञल्य-कर्म करते समय श्रथवा मृत्यूत्तर-परीक्षा (Postmortem Examination) करते समय ही संभव होता है। इस प्रकार यह निश्चित है कि निदान करना एक श्रत्यन्त कठिन कार्य है। इसके लिये जितना भी

परिश्रम किया जावे वह थोड़ा ही है। और जितने श्रीधक से श्रीधक उपकरण काम में लाये जावें वे भी थोड़े ही हैं। श्रीर श्रत्यन्त कठिन होते हुए भी यह कार्य प्रत्येक चिकित्सक को करना हो पड़ता है वयोंकि—निदान के विना चिकित्सा संभव नहीं है। श्रतएव हर चिकित्सक का कर्तव्य है कि वह श्रीधक से श्रीधक परिश्रम करके श्रीर श्रिधक से श्रीधक उपकरणों की सहायता लेकर इस कार्य में श्रीधक से श्रीधक निप्रण वने।

चिकित्सायां घीरः प्रतिदिनं निदाने कृतमितः ।
निमित्ते विज्ञाते सकलगद्दैन्यं परिभवन् ।।
ग्रानिन्द्यो सद्दैदाः निखिलजनस्वान्तेसुखकरः ।
प्रकारां संयाति गगनगत ताराधिप इव ॥
'मनः'

(विशेष सम्पाटक द्वारा अनेक स्थलों पर परिवर्धित)

:: स्वप्न और शकुन ::

ः पृष्ट ६८ का शेषांशः

दो बस बन गया कौवा। एक लोहे की चलनी लो इसमें गेहूँ जो, मटर आदि सवासेर सप्तधान्य (सत-नजा) भर दो। इस सतनजे के ऊपर काक को रख कर भंगी को दे दो और साथ ही लड़के के वस्त्र जो कि पहिने हुआ था (काक चौंच मारने के समय) उनको भी भंगी को देदो। यही सब किया गया।

नोट—(क) काक दान की क्रिया बुघ ग्रथवा शनिवार को होनी चाहिए वह भी शीघ्र ।

(ख) उपरोक्त चार क्रियायें चार सज्जनों ने एक एक बताई थो किन्तु मैंने चारों का ही प्रयोग किया था। नील पड़ना

१६४१ ई० में एक स्त्री के जानु (जुटने) पर अकस्मात ही एक वृत्ताकार नीलवर्ण का चिह्न होगया। यह चिन्ह चांदी दुअन्नी के बराबर का था। आठ दिन के पाश्चात् वह नील वर्ण न रह कर रक्त वर्ण का होगया। ४-७ दिन बाद विना उपचार के स्वयं ही नष्ट होगया। इसके लगभग २० दिन बाद उस स्त्री का लड़का मर गया। इस प्रकार के चिह्न होना घर में अथवा सम्बन्धियों में मृत्यु कारक अथवा भयं-कर अनिष्ट सूचक होते हैं यह मेरा २०-२४ वार का अनुभव है।

जमजूं —जननेन्द्रिय और अण्डकोपों के समीप बाल होते हैं, इनमें जमजूं होजाती हैं ये जमजूं दो प्रकार की होती हैं कुछ में से पानी निकलता है और कुछ में से एक। दोनों ही प्रकार की अनिष्ट-कारी होती हैं। ये जिस मनुष्य के बालों में अपना घर बनाती हैं उसके आत्मीय जनों — माता, पिता, खी और पुत्र आदि की मृत्यु कारक होती हैं अथवा स्चक होती हैं।

इस पर २०-२४ बार का मेरा छानुभव है।

भारतीय-निदान प्रणाली की अन्य प्रमालियों से तुलना

लेखक—कविराज हरस्वरूप शर्मा बी. ए. (त्रोनर्स) त्रायुर्वेदाचार्य धन्वन्तरि, सम्पादक—त्रारोग्य दर्पण, त्रहमदाबाद ।

निदान शब्द बहुत ही व्यापी है। निदान, पूर्ण-रूप, उपशय श्रीर सम्प्राप्ति में उल्लिखित निदान विप्रकृष्ट श्रथवा सन्तिकृष्ट निदानार्थकर श्रथीत् रोग जनक कारण या हेतु का बोधक है, वही निदान शब्द सर्व साधारण द्वारा प्रयुक्त होने पर 'प्रयोजन' का पर्याय वाची माना जाता है, जब कि यहां यह 'निदान-प्रणाली' में प्रयुक्त होने के कारण रोग निर्णय पद्धति का सूचक है।

संसार आज अनेक चिकित्सा पद्धतियों से खिनत है। गम्भीरता पूर्वक विचार करने वालों को तो सहज ही यह प्रतीत हो जाता है कि ये सब पद्धतियां आयुर्वेद वर्णित विविध चिकित्सा पद्ध-तियों के विकृत स्वरूप मात्र हैं परन्तु त्रायुर्वेद के विस्तृत प्रचार के अभाव के कारण आज अनेक बुद्धिशालियों का इस स्रोर लद्य नहीं जाता, इस लिये मौलिक रूप से सभी पद्धतियां त्रायुर्वेद के विवियांग होने के कारण भारतीय होने पर भी उन पद्धतियों को देश काल के प्रभाव के कारण, आयुर्वेद से अधिक महत्ता मिलने पर, सर्वोङ्ग सम्पूर्ण न होते हुए भी परिपूर्ण चिकित्सा पद्धतियां मान लिया गया े है श्रीर विविध प्रदेशों में पुष्ट हुई ये पद्धतियां तत्ताह -शीय कही जाने लगी हैं, और; कोई कोई पद्धति तो विश्व-ज्यापी हो चुकी है जब कि विश्व का सर्वश्रेष्ठ श्रीर मानवों की श्राय के हासकर तथा वृद्धिकर कारणों श्रीर उपायों के ज्ञान का श्रंशाश वर्णन करने वाला आयुर्वेद राज्याश्रय के अभाव के कारण केवल बैद्यों द्वारा मान्य, भारतीय विज्ञान ही रह गया है।

निदान चिकित्सा का अप्रगामी है। प्रत्येक प्रणाली में औषधि प्रयोग से पूर्व रोग ज्ञान को महत्व का स्थान प्रदान किया गया है। रोग शरीर मन की विकृतावस्था कही जाती है। और एक रोग दूसरे से लज्ञण और चिन्हों के विविध समूहों के आधार पर भिन्न माना जाता है। प्रत्येक रोग के सामृहिक लज्ञणों और चिन्हों को जानने के मार्ग को निदान कहते हैं।

श्राज संसार में श्रनेक चिकित्सा प्रणालियां प्रचलित हैं। सभी प्रणालियों की निदान पद्धतियां उनकी चिकित्सा प्रणालियों के अनुरूप, अमुक अंशों में परस्पर भिन्न होती हैं। कोई प्रणाली केवल लाचिएक चिकित्सा करती है- उसकी निदान प्रणाली रोग के लक्षणों को जानने तक ही सीमित होती है। कोई प्रणाली रोग के मूल को जानकर उसकी चिकित्सा करती है, उसकी निदान पद्धति गम्भीरता पूर्वक रोग के मूल की शोध करने का आदेश देती है। यन्त्र, मंत्र, तंत्र, योग सिद्धि, देवता सिद्धि, पिशाच सिद्धि आदि अदृश्य तत्व प्रणालियों से लेकर दृश्यादृश्य क्रिया-गुण-धर्ममयी होम्योपैथिक, बायोकैमिक, प्राकृत, यूनानी, ऐलोपैथिक, श्राधुनिक चिकित्सा विज्ञान श्रीर त्रायुर्वेदिक चिकित्सा निदानप्रणालियां न्यूनाधिक परिमाग् प्रचलित हैं।

यंत्र-मंत्रादि, योग तथा सिद्धियों के निदान चिकित्सा के विषय में इनके अदृश्य किया-गुणों के कारण कुछ जानना या संमभना वैज्ञानिकों की शक्ति के वाहर है, परन्तु इनको सर्वथा अवैज्ञानिक या ढोंग कहना भी युक्तियुक्त नहीं है।

होन्योपेथिक-चिकित्सा-पद्धति रोग के प्रभाव के अनुकुल औषधायोजन करती है, इसलिए इस पद्धति का रोग-निर्णय-प्रकार रोगी को अनुभव होने वाले लच्चणों के झान तक हो सीमित है। क्योंकि रोग अपने प्रभाव से रोगी के शरीर में आतंक की उपित करता है, इसलिये इस पद्धति में उस आतंक को ही रोग मान लिया जाता है। इस पद्धति की निदान प्रणाली केवल प्रश्न (रोगी से प्रश्न करने) तक ही सीमित है, इसमें अन्य रोग झानोपायों को काम में नहीं लाया जाता।

वायोक मिक पद्धति शरीर को अव्ट लवण निर्मित माननी है, इसलिये यह उन लयणों के आवश्यकता से अधिक या हीन होने को रोग मानती है और रोगी की अनुभूति के आधार पर केवल प्रश्न का आश्रय लेकर रोग का निर्णय कर लेती है, अतः इस पद्धति की निदान प्रणाली भी लक्षण ज्ञान तक ही सीमित है और अमुक अमुक लज्ञणों के योगों को अमुक रोग निश्चित कर लिया जाता है।

प्राकृत चिकित्सा पद्धति की अपनी कोई रोग निर्णय प्रणालिका अभी तक निश्चित नहीं हुई है। इसमें भी लच्चणों के आधार पर ही रोग का निर्णय किया जाता है और प्रायः इस पद्धति के चिकित्सक रोग निर्णय के लिए आयुर्वेद या आधुनिक विज्ञान प्रणाली का आश्चय लेते हैं।

युनानी आयुर्वेद प्रणाली का दूसरा स्वरूप है। यह अधिकतर नाड़ी द्वारा रोग निर्णय करना सिखाती है।

आजकत आयुर्वेदज्ञ भी अधिकतर नाड़ी परीज्ञा द्वारा ही रोग निर्णय करते हैं, परन्तु वास्तविक आयुर्वेद पद्धति 'पञ्चभि श्रोत्रादिभि प्रश्नेन चेति' इस प्रकार वैद्य को अपनी पांचो ज्ञानेन्द्रियों का उपयोग करके तथा रोगी से अनेक आवश्यक ज्ञेय विषयों पर प्रश्न करके शेग निर्णय पर पहुँचना होता है। नाड़ी का इन्हीं रोग विज्ञानोपायों में समावेश होजाता है, जब कि यूनानी में नाड़ी विज्ञान नितान्त भिन्न श्रीर श्रावश्यक है, वह रोग निर्णय के लिये अन्य ज्ञीय प्रकारों पर विशेष भार नहीं देती।

ऐलोपैथी व्याधि विरुद्ध प्रार्थीत् रोग लज्ञ ए विरुद्ध चिकित्सा का शिच्छा देती है इसलिये इस पद्धति में भी रोगी की अनुभूतियों द्वारा लच्यों को जानकर रोग निर्णय किया जाता है जब कि आयु-र्वेद रारीर के भौतिक तत्वों में होने वाले विकारों की शोध के लिए 'पछ्छिभ ओत्रादिभि: प्रश्नेन चेति' का प्रयोग करता हुआ शरीर संचालक, संधारक और संपोषक दोप-घातु-मलों के अन्तर्गत होने वाले िकारों का निर्णय करता है। मौतिक ऐलोपैथी की निदान प्रणाली किसी विशिष्ट प्रकार की नहीं है, श्राध्निक चिकित्सा विज्ञान ऐलोपैथिक नहीं है, लोग इसे भूल या अज्ञानता से ऐलोपेथी कहते हैं। श्राधुनिक विज्ञान ऐलोपेथी के समान केवल ज्यावि विरुद्ध चिकित्सा नहीं करता, वह तो अधिकतर प्रत्येक रोग का कारण एक न एक कीटागु मानता है, इसलिए कीटागु की शोध के लिये सब प्रकार के भौतिक साधनों का प्रयोग करके रोग निर्णय करता है; लच्नणों की स्त्रोर विशेष लच्य नहीं देता, श्रतः मेरे मतानुसार, श्राधुनिक चिकित्सा विज्ञान ऐलापैथी से नितान्त भिन्न है, परन्तु क्योंकि उसकी लिपि वही है जो ऐलोपेथी की और समान लिपि होने से अधिकतर सभी शब्द उसी में से लिये गये हैं इसलिये मनुष्य उसकी भिन्नता को नहीं देख पाता ।

श्राधुनिक विज्ञान निदान पद्धित में श्रायुर्वेद की निदान प्रणाली की श्रोर भुकता जारहा है। यह दर्शन, स्पर्शन, श्रवण, श्रङ्गों को बजाकर उत्पन्न हुई ध्विन को सुन कर, प्रश्न करके श्रीर शरीर के विविध दोप धातु मलों की अनेकशः ऐन्द्रिक श्रीर रासायनिक परीनाएं करके तथा शरीर संचालक श्रंग प्रत्यंगों को यांत्रिक परीचा करके रोग निदान करना है। श्रायुर्वेद को निदान पद्धति सर्वाश में इसो प्रकार को है, वह 'पञ्चिम ओत्रादिमि: प्रश्नेन चेति' का श्रादेश देते हुए बताया है कि 'तत्र श्रोत्रेन्द्रिय विज्ञेया विशेषा रोगेषु त्रणस्नाव विज्ञानीयारिषु वच्यन्ते । सफ़ेन रक्तमीरयन्ननिलः सशब्दे। निर्ग-च्छतीति एवमाद्यः । म्पर्शेन्द्रिय विज्ञेया शीतोष्ण-श्रहण कर्कश मृदु स्पर्श विशेषा ज्वरशोपादिषु । चन्न-रिन्द्रिय विज्ञेया शरीरोपचयापचयायुर्ल्चण बलवर्णी विकारादयः । रसनेन्द्रिय विज्ञेया प्रमेहादिषु रस विशेषाः । घागोन्द्रिय विज्ञेया ऋरिष्ट लिङ्गादिषु व्रणानामत्रणनाळ्य गंध विशेषा । प्रश्नेन च विजानी-यादेशं कालं जाति सात्म्यमातङ्क समुत्पति वेदना समुच्छाय वर्लं दीप्ताग्निता वात मूत्र पुरीपाणां प्रवृत्य प्रवृती काल प्रकर्षादीश्च विशेषान् श्चात्म सहशेषु विज्ञानाभ्युपापेषु तत् स्थानीयै जानीयात्" । रोग विज्ञान के लिए अज्ञरशः इसी निदान प्रणाली का श्रादेश श्राधुनिक विज्ञान भी देता है परन्तु वह इस निदान के ज्ञान से विशेष लाभ नहीं च्ठा पाता. कारण कि वह दोष धातु मलों के स्तरीय ज्ञान तक भी नहीं पहुँच पाया है और नहीं वह दोष धातु मलों के संचय, प्रकोप, प्रसार आदि की ही कल्पना कर सका है।

CALL AND DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE PR

श्राधुनिक विज्ञान ने पंचेन्द्रियों की शक्ति का मापर्एड निकाल कर यह जांच लिया कि उनके प्रयोग से ही रोग की श्रंशांश शोध नहीं की जा सकती, इस लिये ऐसे यंत्रों को भी शोध की जो इन्द्रियों को श्राधिक प्राप्ति के सहायभूत होती हैं। पुरातनकाल में भी सम्भवतः ये यन्त्र इस रूप में नहीं तो किसी अन्य रूप में अवश्य होंगे और यदि नहीं भी होंगे तो वैद्यों की इन्द्रियों की शक्ति अवश्य श्रसीम होगी या वे चित्तवृतियों का निरोध कर रोग को जानने का प्रयत्न करते होंगे।

ऐसे नवीन रोग निर्णायक यंत्र कि जिनसे ज्ञाने। निद्रयों की इस, शक्ति की परियुद्धि हो आजकल

सम्भवतः प्रत्येक इन्द्रिय के सहायक १-१, २-२ निर्मित हो चुके हैं और नित्य प्रयोग में आ रहे हैं। कान की शक्ति सीमित है अथवा अमुक प्रकार से प्रयोग में लाया जाय तो ही वह शब्द अवण कर सकता है, आधुनिकों ने इसकी शक्ति के परिवर्द्धनार्थ अवगा यंत्र (Stethoscope) का निर्माण किया। आर्य चिकित्सक, सुनते हैं स्वर्ण निर्मिता विशिष्ट प्रकार की ऐसी नलिकाएँ रखते थे जो एक स्रोर कान में लगाई जाए और दूसरी ओर हृदय आदि अर्ज़ो पर रक्खी जाय। इससे दे। नों कानों को एक ही साथ प्रयोग में लाने की योजना का अभाव था, आधुनिक यंत्र इस विषय में विशिष्ट है और इससे पर्याप्त दूरी से जैसी परिस्थिति में रोगी चाहे वैसे ही और सभी शब्दोत्पादक अङ्गों के शब्दों को सर-जतापूर्वक सुना जा सकता है। इसके अति-रिक्त वह इस प्रकार प्रयोग में भी लाया जा सकता है कि वैद्य और रोगी का परस्पर शरीर स्पर्श न हो श्रीर शरीर श्रङ्गों को स्वस्थास्वस्थ ध्वनि भी सुनी जा सके । इसी प्रकार आधुनिक विज्ञान ने तीत्र दृष्टि अगावीचगा यन्त्र (Microscopes) श्रीर एक्सरे (X-Ray) श्रादि भी शोध करके चिकित्सक को दर्शन शक्ति की वृद्धि की है। प्रथम यन्त्र की सहायता से दोष-धातु-मली में चीम होने से उत्पन्न हुए कीटागु आदि को देखा जासकता है और दूसरे से आन्तरिक अंग प्रत्यङ्गों में दोषों के सतत आघात से अथवा उनकी सतत एक ही स्थान पर की विकृत क्रिया से उत्पन्त हुए त्रण, चत, शोथ तथा विविध प्रकार के परिवर्तनों को देखा जा सकता है। त्रायुर्वेद शास्त्र के पछ्च-ज्ञानेन्द्रिय अगैर प्रश्न द्वारा रोग निदान की प्रवृत्ति को जान कर कोई भी यह नहीं कह संकता कि पूर्वीचार्य इस प्रकार के यन्त्रों का प्रयोग नहीं करते होंगे, जिन्हें इन यन्त्रों की विद्यमानता में शंका होगी वे कम से कम् यह तो अवश्य मानते होंगे कि पूर्वाचार्यों की ज्ञानेन्द्रियों की शक्तियां असीम थीं अथवा वे सव

ही योगी थे।

मल-मूत्रादि मलों श्रीर रस रक्तादि धातुश्रों के स्वस्थास्वस्थ रूप-रस-गंध आदि के ज्ञान के लिये आधु-निक विज्ञान ने नवीन नवीन परीच्या पद्धतियों का श्राविष्कार किया है, श्रायुर्वेद में भी इन धातु-मलों श्रीर दोषों के विकृताविकृत रूप, रस, गन्ध श्रादि का वर्णन है स्त्रीर उनके ज्ञान के लिए विविध प्रकार की परीच्या पद्धतियों का भी वर्णन है। तेल द्वारा मुत्र परीचा, जल में डालकर पुरीष परीचा, कुत्ते श्रादि प्राशियों को चटांकर रक्त पित्त में उध्योधोमार्ग से पड़ने वाले रक्त की परीचा आदि का उल्लेख अनेक प्रकार से अनेक प्रन्थों में मिलता है। परन्त मेरा अनुमान है कि दोष धातु मंलों की परीच्या विधियां इनसे भी कहीं श्रेष्ठ रही होंगी, कारण कि कत्ते बिल्ली आदि प्राणियों में रुचि अरुचि के भावाभाव होते हैं; उनकी भी मानवों के समान अमुक समय अमुक द्रव्यों के खाने की इच्छा होती है श्रमुक समय नहीं, ऋतः इनके चाटे जाने या खाये या न खाये जाने पर दोष घातु मली के विकृता-विकृत होने पर निर्भर रह कर रोग का सम्यक् निदान नहों किया जा सकता। श्राधुनिकों की परीक्रण विधियां इस दिशा में फलवान और सरल प्रतीत होती हैं, परन्तु वे आयुर्वेद वर्णित दोष धातुमलों के विष्रहों के ज्ञान के लिये पर्याप्त नहीं हैं।

नाड़ी की परीचा आधुनिक भी करते हैं और आयुर्वेद में यह स्पर्शान्तर्गत आजाती है, इस लिये इस विषय में भी आधुनिक विज्ञान और आयुर्वेद विशेष भिन्न नहीं हैं।

पछ्छे न्द्रिय और प्रश्न द्वारा रोग विज्ञान में श्राधुनिक-चिकित्सा-विज्ञान श्रीर श्रायुर्वेद समान होते हुए भी वास्तविक रोग निर्णय में नितान्त भिन्न है। ऋाधुनिक वैज्ञानिक इन्हीं रोग ज्ञानोपायों द्वारा कीटाराष्ट्रश्रों की शोध करते हैं तथा शरीर के अमुक निर्णायक तत्वों की चीणता तथा वृद्धियों का ज्ञान प्राप्त करते हैं, आयुर्वेदज्ञ इन्हीं ज्ञानोपायों का प्रयोग करके जहां शरीर के अङ्ग प्रत्यङ्गां के विकृता-विकृत स्वरूपों का निर्ण्य तथा उन श्रङ्गों के श्रांगिक विकारों का निर्णय करता है वहां साथ साथ शरीर निर्मायक मौलिक तत्वों के विकारों का भी निर्णय कर लेता है तथा दोप-धातुमलों में होने वाले परि-वर्तनों को जान कर उनका अंशांश कल्प विकल्प करके रोग के मोलिक कारण तक पहुँच कर वास्त-विक निदान कर लेता है और रोग को समूल नष्ट करने की कियायें करता है, वहां आधुनिक विज्ञान-वादी रोग निदान तक पहुंच सकते हैं, परन्तु दोपों के ज्ञान के अभाव के कारण वे रोगोत्पादक कारणों के मौलिक ज्ञान तक नहीं पहुँच पाते। इसलिये रोग को समृत नंष्ट करने की सामर्थ्य से हीन होते हैं।

सारांश में यह कहना अनुचित नहीं होगा कि सभी निदान प्रणालियों में भारतीय निदान प्रणाली विशिष्ट है, भले ही आधुनिक विज्ञान रोग निर्णय में आयुर्वेद की समानता तक आ चुका है परन्तु वह दोष दृष्यों के ज्ञान के अभाव के कारण अपने उस ज्ञान से लाभ नहीं उठा सकता। निदान चिकित्सा के लिए किया जाता है, आयुर्वेद इस निदान पद्धति से पूर्ण लाभ उठाता है जब कि आधुनिक विज्ञान उसके लाभ से वंचित रहता है।



स्वप्त और शकुन 🗸

लेखक-श्री. वैद्य पं० रघुवीर शरण आयुर्वेदाचार्य, आयु० वृहस्पति ।

स्वप्न और शकुनों का मनुष्य जीवन के साथ बड़ा ही घनिष्ट संबन्ध है। वेद, आयुर्वेद पुराण और इतिहास में इनका यत्र-तत्र उल्लेख मिलता है।

श्रशुभ स्वप्न

कोई भी व्यक्ति आवाल मृद्ध स्त्री अथवा पुरुष स्वप्न में नग्न (नङ्गा), मुण्ड, रक्त अथवा काले वस्त्र धारण किये हुए स्त्री पुरुषों को देखे, किसी का अङ्ग-भंग देखे, कृष्ण वर्ण के स्त्री-पुरुषों को देखे, कोई भी व्यक्ति किसी को बांध रहा हो अथवा मार रहा हो देखे तो स्वस्थ व्यक्ति रोगी होता है। कोई व्यक्ति स्त्री या पुरुष स्वप्न में महिषी (भैंस), महिष (भैंसा), उष्ट्र, गधा अथवा गधा और महिष पर सवार को देखे तो वह स्वस्थ व्यक्ति रोगी होता है।

कोई व्यक्ति स्वप्न में वृत्त से अथवा मकान सें नीचे गिरे, कूप में प्रवेश करे अथवा तहखाने में प्रवेश करें तो स्वस्थ व्यक्ति को रोग होता है। कोई व्यक्ति स्वप्न में जल में डूबे, अग्नि से जले, अग्धा होजाय, दीपक बुमना देखे, तो रोगी होता है। कोई व्यक्ति स्वप्न में तैल अथवा सुरा पान करे, पक्वान्न पूड़ी कचौड़ी आदि भोज्य पदार्थों को प्राप्त करे अथवा तिलों को खावे, लोहा प्राप्त करे अथवा लोहे का क्य-विक्रय करे, अथवा लोहे से बने परशु (फरसा), कुल्हाड़ी आदि का क्रय-विक्रय करें तो स्वस्थ पुरुष रोगी होता है।

कोई भी न्यक्ति स्वप्न में विवाह अपना अथवा अन्य किसी का होना देखे, बरात का आना, बरात का चढ़ना देखे, बरात को भोजन करते देखे तो मनुष्य रोगी होता है।

स्वप्त में रक्त अथवा कृष्ण वस्त्र धारण किये हुए स्त्रियों का नाच और गान देखे, रक्त, कृष्ण वस्त्र पहिने स्त्रियों को सामूहिक रूप में त्राना जाना देखे, रक्त अथवा कृष्ण वर्ण की साड़ी पहने हुए स्त्री से मेथुन करे तो वह रोगी होता है।

कोई भी न्यक्ति स्वप्न में महिषी (भैंस) को गर्भिणी होते देखे, महिषी प्रसव (भैंस का न्याना) देखे, इसकी पेवसी का भोजन करें तो रोगी होता है।

वक्तव्य—शास्त्र में लिखा है कि स्वप्त को देखने वाला रोगी होता है, किन्तु मेरा अनुभव है कि स्वप्त-द्रव्टा के अतिरिक्त उसके आत्मीयजन माता पिता स्त्री और पुत्रादिक भी रोगी होते हैं।

- (ख) ये स्वप्न मेरे बहुत बार के अनुभूत हैं, कभ भी व्यर्थ नहीं होते।
- (ग) शास्त्र में लिखा है कि दु:स्वप्न देखने पर रोगो की मृत्यु होती है किन्तु इस पर मेरा अनुभव नहीं के बराबर है।

दुःस्वप्त का प्रायश्चित

दुःस्वप्नानेव मार्वीस्च हृष्ट्वा बूयान्न कस्यचित्। स्नानंकुर्याद्वषस्येव दह्याद्वे मतिलानयः ॥ पठेत् स्तोत्रासा देवानां रात्रौ देवालये वसेत्। कृत्वैवं त्रिदिनं मत्यों दुःस्वप्नात् परिमुच्यते ॥ —शार्ङ्कं घर संहिता

अर्थात् दुःस्वप्नां को देखकर किसी से भी इसकी चर्चा न करे, सूर्योदय से पूर्व ही उठकर शौचादिक से विवृत्त होकर स्नान करके स्वर्ण लोह और तिलों का दान करे, देवों के स्तोत्रों का पाठ करे (मेरे विचार से मृत्युञ्जय अथवा महामृत्युञ्जय का जप करे) रात्रि में किसी देवता के मन्दिर में शयन करे। इस प्रकार तीन दिन करने से फिर रोग नहीं होता। श्रानुभव खेद है मुक्ते इस पर श्रानुभव करने का श्रावसर नहीं मिला। किन्तु विश्वास श्रावश्य करता हूँ।

शुभ स्वप्त

ज़ाह्मण, मित्र, श्वेत वर्ण की गौ, श्वेत पुष्प, श्वेत पुष्प की माला, श्वेतवस्त्र, श्वेतवस्त्रधारी पुरुष का स्वप्न में देखना शुभ है।

स्वप्न में विष्ठा का दर्शन, विष्ठा से लिप्न होना, किसी दुखी का रुदन (रोना) देखना, किसी की अथवा अपनी ही मृत्यु का देखना, आम मांस का भोजन करना शुभ है।

स्वप्न में अमर (भौरा) मधु मक्खी अथवा सर्प काट तो शुभ है। नदी का तैरना, शत्रु पर विजय प्राप्त करना, चूना से पुती हुई छत पर चढ़ना, हस्ति की सवारी करना और फलों का प्राप्त करना शुभ है।

शुभस्वप्त हृष्टा यदि स्वस्थ है तो उसको अच्छे लाभ और इच्छित फल की प्राप्ति होती है और यदि वह रोगी है तो रोग से मुक्त हो जाता है, यह हमारा खनुभव है।

-शकुन

शुभाशम शकुन-

वैद्य जब रोगी के घर चिकित्सा के लिये जाने लगे तब सामने जल का भरा हुआ घट (घड़ा) सामने आवे, सौभाग्यवती स्त्री आवे, (स्त्री के गोद में बचा हो तो और भी अच्छा), दूध से भरा हुआ बर्तन सामने आवे तो शुभ है। चलते समय पृष्ठ भाग में अथवा वामांग में छींक होने तो शुभ है अर्थात् रोगी के ठीक होने की संभावना है।

इसके विपरीत वैद्य के चलते समय विधवा छी। आवे, जल का घट खाली आवे, सामने अथवा दाहिने तरफ छींक हो तो रोंगी के ठीक होने में संदेह है ऐसा जानना।

रोगी की चिकित्सा के निमित्त वैद्य को बुलाने आवे वैद्य किसी कारण वश जाना अस्वीकार करदे,

रोगी के लिये श्रीपधि जिसको कि वैद्य ने निश्चय किया है न मिले तो रोगी के स्वस्थ होने में सन्देह हैं।

अशुभं शकुन

इनके अतिरिक्त कीवा का चौंच मारना, शरीर में नीले अथवा लाल द्राग का होना और जनने-न्द्रिय के पास जो बाल होते हैं उनमें जम-जूं का होना भी अशुभ शक्कन अथवा अपशक्कन होते हैं। जिनका हमने अनेक बार अनुभव किया है।

- (१) उदाहरण--१६३७ ई० में एक लड़की के कन्धा पर एक काक आकर बैठ गया। इस घटना के ठीक ४-४ वें दिन उस लड़की की साता को रोग हुआ और २४ घंटे में मृत्यु भी हो गई। वहुत इलाज कराया किंतु सब व्यर्थ।
- (२) १६४१ ई. के सितम्बर मास में एक लड़का जिसकी आयु ६ वर्ष की थी एक नीम के वृत्त पर चढ़ा उसी समय एक काक ने लड़के के कन्धे पर और कमर पर तीन बार चौंच मारी। इस घटना के दो मास बाद लड़के के छोटे भाई की मृत्यु होगई।
- (३) १६४२ ई. के अगस्त मास में एक लड़के की कमर पर एक काक आ वैठा। इसका प्रायश्चित्त कर दिया गया कोई दुर्घटना नहीं हुई।

प्रायश्चित

(१) शुकर की खड़ी (शूकर का निवास स्थान) की स्पर्श कराया गया। (२) सुवर्ण की स्रंगृठी को जल में घोया गया फिर उस जल को पिलाया गया। (३) लोहे की चलना में जल डाल कर स्नान कराया गया (४) और एक काक दान दिया गया।

काक दान की विधि

सर्व प्रथम गेहूँ के आटे का एक कौवा बनाओ। इस की आंख, नाक, बोंच और पूंछ सभी बनाने चाहिये। इसके बाद लकड़ी के कोयले को पानी में ि विसकर काला रंग बनालो। इस रंग से काक को रंग

-शेषांश पृष्ठ ६३ पर।

यहों से रोग निदान ज्ञान

त्रायुर्वेद विशारद पं॰ सीताराम मिश्र, ज्योतिमू पण, सरदार शहर (राजस्थान)

श्रायुर्वेद तो ज्योतिष का चचेरा भाई है। ज्योतिष ज्ञान के विना निदान व श्रोषियों का निर्माण यथा सम्भव सम्पन्न नहीं किया जा सकता। कारण स्पष्ट है कि महों के तत्व श्रीर स्वभाव को ज्ञात कर उन्हीं के भनुसार उसी तत्व श्रीर स्वभाव वाली द्वा का निर्माण करने से वह द्वा विशेष गुणकारी होती है जो भिषक इस शास्त्र के ज्ञान से श्रपरिचित रहते हैं वे सुंदर श्रीर अपूर्व गुणकारी द्वाशों का निर्माण नहीं कर सकते।

एक अन्य बात यह है कि इस शास्त्र के ज्ञान द्वारा रोगी की चर्या और चेंग्टा को अवगत कर बहुत कुछ अंशों में रोग को मर्यादा जानी जा सकती है। संवेग रंगशाला व सुलभ ज्योतिष ज्ञान नामक ज्योतिष अन्थों में रोगी की रोग मर्यादा जानने के अनेक नियम आये हैं। अतएव जो चिकित्सक आवश्यक ज्योतिष तत्यों को जानकर चिकित्सा कर्म को सम्पन्न करता है वह अपने इस कार्य में अधिक सफल होता है।

सृष्टिकत्ती परमेश्वर ने प्रथम प्रहों का निर्माण किया और इसके पश्चात् इस सृष्टि की उत्पत्ति की । प्रहों का प्रभाव इस पृथ्वी पर पड़ता है यह सिद्ध हो जुका है और किन प्रहों से कौन से रोग उत्पन्न होते हैं इसका वर्णन भी इस शास्त्र के ज्ञाताओं ने किया है। शारीरिक रोगों की उत्पत्तिका मुख्य कारण वैद्यक शास्त्र में वात, पित्त, कफ इन तीन विकारों के कम या अधिक प्रमाण पर होना लिखा है। और प्रवोण वैद्य नाड़ी परीन्ना कर इनके आधार पर निदान निश्चित करते हैं। उसी तरह ज्योतिष शास्त्र में इन त्रिविकारों की उत्पत्ति का मूल कारण ग्रह है

यह मालूम हो सकता है। और इन्हीं यहों के आधार पर प्रवीण ज्योतिषी इन विकारों का निर्णय कर विना नाड़ी परीचा निदान निश्चित कर सकते हैं। वैद्यक शास्त्र के अनुसार प्रवीण वैद्य रोगों का निदान जिस तरह जिह्वा, नेत्र, त्वचा, सल-मूत्र और नाड़ी आदि अष्ट विधि से रोग निदान करते हैं उसी तरह ज्योतिष शास्त्र के अनुसार प्रवीण ज्योतिषों भी रोग की परीचा और वर्णन जन्म कुण्डली के भाव राशि प्रह योग राशि और प्रहों के शरीरिक भाव शुभा-शुभ दृष्टि तथा युति आदि अष्ट विधि के वल पर कर सकते हैं। जैसे—

वात-श॰ रा०के॰ त्रिदीपात्मक - बु॰ मं० पित्त-सू॰ मं० द्वन्द्वज दोप-प्रहान रूप कफ-गु॰ चं॰ वात कफात्मक-शु॰ चं०

कुरडली के द्वादश भावों से शरीर के किस भाग में पीड़ा या रोग होना निश्चित है यह नीचे लिखा है—

प्रथम भाव से—मुख, दांत, दाढ़, गला, जीभ, मस्तक में।

द्वितीय भाव से—दाहिन नेत्र में

तृतीय भाव से—कान, गर्दन, हाथ में

पतुर्थ भाव से—पेट, कंधा

पठ्या भाव से—कमर के नीचे का भाग, जांघ

पष्ठ ,, से—गुद्ध स्थान, दाहिना पांव

सप्तम ,, से—पेट का मध्य भाग, नाभि

स्रोध्य ,, से—गुद्धस्थान, वायां पांव

नवम ,, से—कमर के ऊपर का भाग

दशम ,, से—पेट, कंधा

एकादश ,, से—वायां हाथ, कान, गर्दन

द्वादश ,, से-बाई आंख, पैर का तलुवा

उपर लिखे हुये द्वादश भाव में पापप्रह स्थित हों या प्रहों की युति प्रतियुति योग और दृष्टि हो तो शरीर के उन्हीं भागों में पीड़ा या रोग का होना निश्चित है। इसी तरह कुण्डली से प्रथम भाव से वैद्य, चतुर्थ भाव से औषि, पष्ट भाव से रोग और दशम भाव से रोग का साध्यासाध्य ज्ञान भी हो सकता है। जन्म कुण्डली में चन्द्र यदि ४-७-१२ या ४-५-१२ स्थान में हो तो यह योग रोगी और वैद्य दोनों के लिए यशप्रद नहीं ऐसा कहा गया है।

लग्नाधिपति शुभ प्रह हो तो वैद्य के लिये यशप्रद समभा जाता है। परन्त उसकी औषधि से लाभ होने के लिये रोगी का चतुर्थ स्थान का स्वामी शुभप्रह या शुभ प्रह से युत तथा हुन्द होना आवश्यक है। गोचर में यदि पापप्रह २-६-५-१२ स्थानों पर से भ्रमण करते हों अथवा इन प्रहों की इन स्थानों पर युति अथवा प्रतियुति हों तथा हिन्द योग होता हो या इन्हीं प्रहों को महादशा और अन्तर्दशा हो तो अशुभ फल मिलना निश्चित समभना चाहिये। सारांश प्रवाण वैद्य भी विना नाड़ी परीचा किये रोग का निदान नहीं बता सकता परन्तु प्रवीण ज्योतिषी बिना नाड़ी परीचा के शरीरिक रोगों का हाल और स्थान बतला सकता है।

जन्म कुएडली में जो प्रह अनिष्ट फलदायी हो और वह जितने अंश का हो उतने अंश में गोचर के पाप प्रह या अशुभ प्रह उसी प्रह से युक्त तथा हब्द हा ऐसे सभय पर अशुभ फल का मिलना तथा रोग का होना संभव है, किन्तु किस प्रह से कौन से रोग उत्पन्न होकर उसका शरीर पर क्या परिणाम होगा यह प्रथम जानना आवश्यक है जैसे—

रवि—शरीर के हृदय का भाग, मस्तक या भुख के पास दुःख, खून का अभाव, नेत्र दुःख, दृष्टि दोष, जीवन शक्ति की स्थिति, हृदय रोग, उष्ण-वात, बुखार, पित्त, मूच्छी, चक्कर, पीठ या पैरों में दर्द व व्यङ्ग। चन्द्र—पेट के विकार, छाती का विकार, जलो-दर, सर्दी का बुखार, खियों के रोग, प्रदर की वीमारी, आर्तव दोष, अपस्मार (मृगी), सहन शक्ति।

मंगल - रक्त नाश, माता की वीमारी, खरूज, सूजन, सेंग, बुखार का रोग, मधुरा, गुहारोग, आपरेशन, चीर-फाड़ घाव इत्यादि।

बुध—मेद्र सम्बन्धी विकार, गर्दन या गले का रोग, गंडमाला, मज्जा तन्तु की दुर्व्यवस्था, वाणी में दोप, शिर का घूमना, मानसिक व्यथादि।

गुरु—लीवर की विमारी, शरीर में रक्त-संचय, दन्त रोग, प्रतिबन्धक रोग, फोड़े आदि।

शुक-गुह्य भाग की वीमारी, गर्मी, वाघी, वीर्य दोष, मूत्राशय रोग, मधुमेहादि।

शनि—श्रद्धिङ्ग वायु, खांसी, सन्धिवात, चय रोग, शीत पीड़ा, बद्धकोष्ठ, दमा, दाढ़ का दर्द, श्रापचन, वात विकार, दीर्घ काल के रोग श्रादि।

रोग का विचार करते समय तिम्निलिखित तरीके से विचार करना सुभीता तथा सफलता तक आपको पहुंचावेगा।

- (१) स्० म० श० जिस भाव में वैठे हो उस अङ्ग में रोग उस भाव वाले अङ्ग में या उस भाव में जो राशि हो उस राशि वाले अङ्ग में रोग हो।
- (२) इसी तरह सू० म० श० से देखा गया भाव राशि वाला श्रङ्ग रोगाकान्त होता है।
- (३) शुक्र पाप युक्त अङ्ग पाप द्रष्ट तथा पाप राशि में स्थित होने से शुक्र सम्बन्धी रोग होते हैं।
- (४) मंगज पाए सशि युक्त वा दृष्ट होने से रक्त सम्बन्धी रोग होते हैं।
- (४) बुध पाप युक्त, पाप दृष्ट, पापराशि में स्थित होने से कुष्ठ, चय, शोथ रोग होते हैं। मङ्गल बुध युक्त दृष्ट होने से कुष्ठ रोग चित्र, गलत कुष्ठ के रोग होते हैं।
- (६) सूर्य पापयुत द्रष्ट होने से चर्म रोग तथा जिन रोगों में कान्ति हीन मनुष्य हो जाने ऐसे रोग होते हैं।

- (७) चन्द्र पाण्युत द्रष्ट तथा पापराशिगत होने से मानसिक रोग होते हैं।
- (८) वृहस्पति पापसुत द्रष्ट तथा पापराशिगत होने से मनुष्य के चिन्ता रोग प्रवल होता है। सूर्य चन्द्र एक साथ बैठे हों या परस्पर देखते हों तो -प्रवल चिन्ता रोग बनाता है।
- (६) लग्नेश अष्टमेश का सम्बन्ध मनुष्य को रोग से विशेष चिन्तित करता है।

(१०) सूर्ण, मं० श० शु० एक जगह बैठे हों तभी मनुष्य रोगो होता है। शिन प्रह की दृष्टि जिस अङ्ग पर हो वहां बीमारी होती है। आपरेशन होता है, साथ में राहु की दृष्टि भी हो तो बीमारी उठ कर ही रह जाती है आपरेशन की जरूरत नहीं पड़ती। सूर्ण की दृष्टि हो तो ज्ञार, लेप वगैरह से आराम हो जाता है, मङ्गल की दृष्टि से तीव औषधि या रक्त-मोज्ञ्या या शस्त्र चिकित्सा से आराम होता है। रोग करने वाले प्रह के शत्रु की दशा में आराम होता है, यदि पूर्व मारकेश के समय में जो रोग पैदा हुआ हो वह अरिष्ट-दायक रोग होता है तथा जिस रोग से मरने का योग मनुष्य के हो उसी रोग को अन्तिम रोग सममना चाहिये।

ज्वर रोग, सन्तिपात, सेग वगैरह, शनि, मङ्गल शुभ दृष्टि रहित होकर जब रोग-कारक बनते हैं तभी होते हैं। मङ्गल, बुध एक साथ चेत्र सम्बन्ध या परस्पर देख रहे हों ऐसी स्थिति में कुष्ठ, रक्त-विकार, विसर्प वगैरह रोग होते हैं। वृहस्पति से चिन्ता रूपी महा भयानक रोग होता है और वृह-स्पित पाप प्रह के साथ होकर रोग कारक होता है तब संप्रहणी, अतिसार, शोथ रोग होता है। शुक्र विगड़ने से तथा शुक्र, शनि, मङ्गल, रिव दृष्ट हो तो यहमा रोग होते हैं। शुक्र, शनि मङ्गल युत द्रष्ट होने से वीर्थ विकृत हो जाता है। शुक्र कर्फ राशि तथा अन्य जल राशि में हो तो बहुमूत्र का कष्ट होता है और इस योग के साथ जन्म पत्र में चतुर्थ, दशम भाव पर शनि, मङ्गल की दृष्टि हो तो अदीठ रोग होता है। इस योग के बनने पर वृहस्पति या राहु की दृष्टि चतुर्थ, दशम भाव पर है तो रोग में आराम हो जाता है। पुरुष की कुएडली में मङ्गल, कर्कराशि का हो तो उसकी स्त्री के प्रदर सोम रोग कहना। शुक्र, बुव एक साथ होने से मनुष्य के अप्राकृतिक मैथुन जानित रोग होते हैं। शनि चन्द्र एक साथ या परस्पर दृष्ट या शनि द्रष्ट चन्द्र होने से मनुष्य इन रोगों का रोगी होता है। जो कृत्रिम उपायों से विपय-वासना सुख भोग करने वालों के होते हैं। लग्न का स्वामी यदि पाप यह से युक्त हो तो गुह्य विकार रोग का होना सम्भव है। जन्म राशि में शनि, सङ्गल, राह, केत स्थित हो तो शरीर में पीड़ा, हृदय रोग, स्त्री को कष्ट, बन्धु सुख में विष्त, अवश्य होगा। सारांश किसी भी प्रश्न का विचार करते समय भाव, राशि, श्रंश, प्रह, दृष्टि व युति के शुभाशुभ विचार करने के पश्चात् महों के फल का विचार करने से यथार्थ फल का अनुभव मिलना सम्भव है।

उदाहरण—जैसे तृतीय भाव से गला, कान श्रादि का बोध होता है। इस भाव से नीच राशि का गुरु श्रमण करता हो तो कफ व कर्णशूल की व्यथा होगी श्रीर यदि नीच राशि का शनि श्रमण करता हो तो दाहिनी तरफ छाती, गला, कान में वात पीड़ा से दु ख मिलना निश्चित है। परन्तु दु:ल का परि-णाम कम या अधिक होना अथवा न होना यह जन्मस्थ प्रह, राशिगोचर प्रह, व उनके शुभाशुभ युति व दृष्टि पर अवलम्वित है, यह भी अवश्य



निदान प्रति-संस्कार की समस्यायें और उनका प्रतीकार

तेखक-पं.मद्नगोपाल वैद्य ए. एम. एस., एम. एल. ए., फैजावाद ।

श्रत्यन्त प्राचीन काल से ही यह बात सर्वमान्य रही है कि रोग का सही निदान होने पर ही चिकित्सा सफल हो सकती है। दूसरी तरफ श्रायुर्वेद की यह भी प्रतिज्ञा रही है कि 'विकारनामा कुशलोनजिही-यात कदाचन' यदि रोग का नाम से निदान न हो सके तो भी निदान के सामान्य सिद्धान्त के श्राधार पर चिकित्सा करनी चाहिये। भगवान चरक ने उसका सिद्धान्त भी बतलाया है।

तस्माहिकारप्रकृतीः हाविष्ठान्तरास्मि च।
समुत्यानविद्योषश्च बुद्ध्वा कर्म समाचरेत ॥
यह सूत्र निदान व चिकित्सा दोनो का ही
मोलिक सूत्र है।

जब हम रोग निदान की बात करते हैं। तो यह प्रश्न उठता है कि रोग किसको कहते हैं। इसका उत्तर ऋषि लोग देते हैं 'सुखसंज्ञकमारोग्यम विकारो दुखमेवहिं' 'रोगस्तुदोपविषम्यंदोषसाम्यमरोग्यता'। दुःखमात्र का अनुभव होने पर रोग सममना चाहिये। परन्तु रोग शब्द का कुछ रुद्ध अर्थ भी सममा जाता है और सुश्रुत ने यह सप्ट माना है कि 'स्थान संश्र्य' होने पर ही व्याधिदर्शन होता है। अर्थात पूर्वरूप व सम्प्राप्तिकी कतिपय अवस्थाओं की गणना व्यर्थ में नहीं की जाती। संचय, प्रकोप तथा प्रसर ये अवथार्य व्याधि दर्शन के पूर्व की हैं। ये सद्धान्तक परिभाषा की बातें हुई पर व्यवहार में भी विद्यार्थी को बड़ा अम रहता है। साधारण-तया विद्यार्थी एक लच्नण समूह को एक विशिष्ट रोग सममता है।

शास्त्र में लिला है कि वात के द०, पित्त के ४० तथा ऋष्म के २० रोग होते हैं। पर जब माधव-निदान पढ़ता है तो उसमें इसका महत्व नहीं दिखाई देता। रोग के इस वर्गीकरण को वहां अति गोण स्थान शाम है। वह तो च्वर अतिसार से उसका

प्रारम्भ होता है। एक अध्याय वातव्याधि का भी है। माधव निदान में भी कहीं २ अर्श कास श्वास चय आदि रोगों का वर्णन है तो एक तरफ अरुचि छर्दि, रुपा आदि को भी रोगमान बैठे हैं। विद्यार्थी इनको रोग न समभ कर लच्या समभता है। तो श्रव प्रश्न यह रह जाता है कि रोग व लक्त्ए में क्या अन्तर है। अहिन, छदि, तृष्णा को रोग कहें या किसी रोग का लच्चण यी पूर्वह्मप । शास्त्र में त्रारोग्य की परिभाषा तो बड़ी उक्तम दो है पर रोगकी परिभाषा उनकी सर्वमान्य नहीं है। विकारो दःख मेवहिरोग ही बड़ी व्यापक परिभाषा है जिसमें रोग का प्रत्येक लच्चा भी रोग हो जाता है। संचय प्रकीप प्रसर, पूर्व रूप व सम्प्राप्ति सब रोगके अन्दर आजाते हैं। इस प्रश्न को छोड़कर सबको रोग मान लो तो भी दूसरा प्रश्न रह ही जाता है कि रोग के विभेदन का आधार क्या हो? किस आधार पर रोगों का नाम-करण किया जावे तो जैसा कि पूर्व में कह चुके हैं कि स्थान संश्रय से ही ज्याबि दर्शन होता है अर्थात अधिष्ठांन रोगविभाजन का आधार हो सकता है। पर एक अधिष्ठान में भी अनेक रोग हो सकते हैं ऐसा देखा जाता है। ऐसी स्थिति में में उनके विभेदक लच्चण ही आधार वन सकते हैं। ये लंचरा भी सामान्य तथा इतख्यावर्तक ये दों प्रकार के होते हैं श्रीर लच्या प्रकृतिसम सम-वायज तथा विकृतिविषम समवायज भी होते हैं। श्रव रोग विभाजन के दो आधार हुये, १ अविष्ठान २ लच्या। कभी कभी कारण के आधार पर भी रोगका विभाजन होता है जैसे भङ्ग खाने से जो रोग होता है उसे भंग विष ही कहते हैं। रोग की प्रकृति के आधार पर भी रोग का विभाजन किया जा सकता है। संत्रेप में सिद्धान्त यह निकला कि रोग उलन्त होने के जितने भी कारण

या अवस्थाएं हो सकती हैं निदान भी उतने ही प्रकार का हो सकता है।

चिकित्सा के सिद्धान्तों की दृष्टि से भी निदान की पद्धति में अन्तर हो सकता है। जितने प्रकार की चिकित्सा पद्धति हो सकती हैं उतने ही प्रकार का उसी के अनुकूल निदान भी हो सकता है।

कोई त्रिदोष प्रेमी हो तो उसे रोग निदान से क्या मतलब, वह तो दोष की अंशांश कल्पना करके चिकित्सा करेगा । जो कारण विपरीत या कारण सदश चिकित्सा करता है उसे कारणानुकूल निदान अपेचित है। जो लच्चण के सदश या विपरीत चिकित्सा करता है उसे रोग निदान कण्ठस्थ करने की कोई आवश्यकता नहीं वह तो होसियोपैथी की भांति अपनी चिकित्सा करेगा।

इस प्रकार से निदान का वर्गीकरण अनेक रूप से हो सकता है। ये बहुत से रूप मिलकर यदि उनका पृथक् दिकीण व्यक्त न किया जावे तो विद्यार्थी को बड़ा अम पैदा हो जाता है और शास्त्र से शद्धा जाती रहती है। यदि उसे ज्ञात हो जाय कि वात के ८०, पित्त के ४०, कफ के २० रोगों का चिकित्सा में कब कैसे क्या स्थान है तो उसे अद्धा पैदा हो सकती है। पर वह तो इसे निर्थक

'माधव निदान' निदान का श्रेष्ठ यंथ सममा जाता है क्योंकि जिस काल में इस प्रन्थ की रचना हुई उस काल में यह संग्रह चरक आदि से निदान की दृष्टि से उत्तम प्रतीत हुआ। चरक व सुश्रुत में निदान के थोड़े ही अध्याय थे, माधवकर ने उसकी वृहत रूप दिया। इसके भी पूर्व अंजन निदान हंसराजनिदान आदि छोटे निदान प्रन्थ पीछे रह गये। इसके बाद माधव के टीकाकारों ने इसकी प्रतिभा को बढ़ाया। अब बोसवीं शताब्दी में भी माधव की श्री सुदर्शन शास्त्री की विद्योतिनी टीका, आचार्य रणजितराय का निदान चिकित्सा हस्ता-मलक, श्री गणनाथसेन का सिद्धान्त निदान ये प्रगति- शील प्रन्थ लिखे गये हैं। श्रीर 'नामूलं लिख्यते किंचित्' की दुहाई दी गई। नामूलं का श्रर्थ भी प्राचीन ही माना गया है। नामूलं लिख्यते किंचित् पद बढ़ा गौरवशाली है। पर इसका श्रर्थ भी संकुचित न होकर गौरवशाली होना चाहिये। मूल का श्रर्थ प्राचीन शास्त्र में निसका मूल उपलब्ध हो ऐसा श्रर्थ करने से हम प्रगति नहीं कर सकते। मूल का प्रगतिशील वैज्ञानिक श्रर्थ करने से ही शास्त्र का विकास हो सकता है। मूल का श्रर्थ 'प्रमाण' करना होगा। कोई भी बात ऐसी न लिखी जायगी जिसका प्रमाण न दिया जा सके या जो सिद्ध न की जा सके। ऐसा अर्थ करने से ही ऋषि व शास्त्र की मर्योदा बढ़ सकती है श्रीर श्रायुर्वेद भी प्रगतिशील हो सकता है।

श्राज हमारे सामने नवीन २ रोग आते हैं। निदान करने में प्रचुर यन्त्र हमारे संघर्ष में आते हैं। डा॰ खन्ना ने 'रोगी-परीचा' पुस्तक लिखी अन्य अनेक प्रभ्य लिखे गये हैं नलमूत्र की परीचा हम भी अपने ढंग से करते थे श्रीर श्रव नये ढंग से की जाती है। क्या हम प्राचीन मृत्र परीचा पद्धति को जीवित करना चाहते हैं ?क्या हम निदान प्रतिसंस्कार में उसकी स्थान देंगे? क्या नाड़ी परीचा को निदान प्रतिसंस्कार में स्थान मिलना चाहिये ? क्या रोगों के पूर्वरूप स्वरूप स्वप्नों का कोई स्थान निदान प्रतिसंस्कार में होगा ? क्या यूनानी, मिश्रानी किसी पद्धति में प्रहण योग्य कोई ऐसी बातें हैं जिनको हम निदान प्रतिसंस्कार में स्थान हैं ? क्या पाख्यात्य चिकित्सा पद्धति के यांत्रिक निदानों की हम रपेदा कर सकते हैं ? क्या हम थर्मामीटर, स्टेथस्कोष, एक्सरे, सूच्मदर्शक आदि यन्त्रों का परित्याग करने की सामर्थ्य रखते हैं ? क्या इम इनको प्रहण करने जा रहे हैं, या अपंगु चिकित्सक की भांति हो जीना चाहते हैं

आज शुद्ध आयुर्वेद की दृष्टि से भी निदान प्रम्थ के पुनः संगठन, अभिवृद्धिकरण, सम्पूर्ण विन्छिन्न ज्ञान का संकलन व्यवस्थित रूप से पृथक पृथक सिद्धांतों के आधार पर रोगों का वर्गीकरण; वर्गी-करण के नवीन आधारों की खोज,व निदान में नाड़ी परीत्ता, मलमूत्रपरीत्ता आदि विषयों का समावेश व उनका प्रत्यत्तीकरण—आदि समस्याओं के समाधान के हेतु निदान प्रतिसंस्कार की विशेष आवश्यकता है। प्राचीन शाखीय विधि से भी बड़े वैज्ञानिक ढंग से निदान का प्रतिसंस्कार किया जा सकता है और यथाशीच करने की आवश्यकता है। निदान प्रति-संस्कार के और भी अनेकों प्रश्न व समस्यायें हैं जिनको शान्तिपूर्वक बैठकर संग्रहीत किया जा सकता है।

दोषों के अनुसार रोगों का विभाजन, यह भी एक प्रमुख समस्या है। जो लोग <u>व्याधि-प्रत्यनीक</u> चिकित्सा करते हैं वे इसको कोई महत्व नहीं देते उन्हें तो व्याधि-प्रत्यनीक द्रव्य व योग से ही काम लेना रहता है। उन्हें दोषों की फिक्र नहीं रहती। क्विचित् अंशांश कल्पना में भगड़ा या सन्देह भी रहता है क्योंकि उसके निर्णय का कोई भौतिक साधन अभी तक नहीं है जो है भी उसका सही उपयोग नहीं होता।

'कफ पितात त्रिक्याही, पृष्ठात वात कफात्मकः' जब विद्यार्थी ऐसे प्रसङ्ग पर त्राता है तो उसे बड़ी श्रद्धा होती है। पर यदि कोई कहदे कि त्रिक पर वातकफात्मक रोग भी हो सकता है तो उसे बड़ा श्रम हो जाता है और श्रद्धा जाती रहती है। शास्त्र में श्रद्धा पदा करने का अर्थ विषय को बुद्धिगम्य बनाना है। श्रंशांशकल्पना में वैद्य कभी एक मत नहीं होते श्रतः श्रद्धा नहीं होती। वैद्य अंशांशकल्पना में एक मत हों इसकी पद्धति निश्चित रूप से निकालनी है तभी श्रायुर्वेद का कल्याण होसकता है। मौलिक सिद्धान्त से काम चलने वाला नहीं है। हत्यादि प्रश्नों के समाधान के हेतु, श्रायुर्वेद के विकास व प्रसार तथा अपने श्रनुपम ज्ञान को विश्व के सामने उपस्थित करने के हेतु निदान प्रतिसंस्कार की श्रत्यन्त श्रावश्यकता है।

इस प्रश्न को हल करने का काम निदान के अध्या-पकों का है या उच चिकित्सकों का है जो चिकित्सा की आय पर इनकमटेक्स देते हों। शुष्क शास्त्रार्थ करने वाले लोग वहुत हैं पर व्यावहारिक शास्त्री की आवश्यकता है। जिसके मन में आयुर्वेद निदान के प्रति जितनी ही अधिक शंका हैं वह आयुर्वेद का उतना ही अधिक उद्धार करेगा। जिसके मन में प्रश्न ही नहीं उठता वह उत्तर क्या देगा? जो प्रश्न करना जानता है वह उत्तर भी खोज सकता है और खोजेगा।

श्रतः निदान प्रति संस्कार के प्रति पांच अध्यापक व पांच उच चिकि सकों को यह काम अपने हाथ में लेना चाहिये। प्रथम निदान के सम्पूर्ण शास्त्रीय ज्ञान का संकलन करना चाहिये चाहे ये मूल में हो चाहे टीका प्रन्थों में। सम्पूर्ण ज्ञान का संप्रह करने के बादे शंकाओं तथा समस्याओं की सूची वनानी चाहिये व उसका समाधान निकालना चाहिये। चरक के वात्र वर्ष के लच्चण तथा सुश्रुत के वात-व्यर के लच्चण में क्या कोई साम्य है ? क्या कोई अन्तर है ? क्या यह अन्तर विद्यार्थी के मन में अम पैदा करता है ? इस अन्तर का क्या कारण है ? इसी के रहस्य को विद्यार्थी को सममाना है तब उसे श्रद्धा होगी।

उत्तर निदान सूत्र में (१) विकार प्रकृति (२)
त्राधिष्ठान तथा (३) समुत्थान विशेष को रोग के
वर्गीकरण का आधार माना है। आजकल पाश्चात्य
पद्धित में जीवाणुओं को भी रोग का आधार माना
है और उसके आधार पर रोग का नामकरण किया
है। क्या हम इस पद्धित को प्रहण करने जा रहे हैं १
त्राथवा इसके प्रहण किये विना भी हमारा काम
सफलतापूर्वक चल सकता है १ जो विद्यार्थी या
चिकित्सक अपने शास्त्र में दुर्वल होता है वह दूसरे
के शास्त्र की बात को भट से मान लेता है पर जो
अपने शास्त्र में बलवान होता है वह दूसरे की बात
को सरलता से नहीं मानता। वह उसकी भी समीन्ना

अपने दृष्टिकोण से करता है और उसका उत्तर भी रखता है। अच्छे वैद्य जीवागुपरक निदान को न मानकर भी सफल चिकित्सा करते हैं और रोग की साध्यता में अन्तर भी नहीं पड़ता।

आज इस युगमें कोई भी चिकित्सा शास्त्री दूसरी पद्धति के ज्ञान व जमता से पराङ्गमुखनहीं रह सकता। प्रत्येक ऐलोपेथिक चिकित्सक को अनेक स्थलों पर आयुर्वेद की महत्ता माननी पड़ती है। ऐसे ही वैद्यों को भी एलोपेथो की महत्ता माननी पड़ती है। होमियो-पैथो वाले अपने को सर्वश्रेष्ठ समभते हुए भी व्यवहार में वायोकेमिक, वैद्यक या शल्यकर्म की मदद लेते ही हैं क्योंकि उनकी चिकित्सा पद्धति ही -श्रपूर्ण है। इस प्रकार से आर्ज वैद्य समाज के सामने प्राचीन निदान ज्ञान के पुनः संगठन का प्रश्न प्रमुख रूप से विद्यमान है। इसके साथ ही आधुनिक यन्त्र व निदान परीचा पद्धतियों की भी उपेत्ता नहीं की जा सकती। वैद्यक में भी नवीन निदान पद्धति व नवीन यन्त्रों का निर्माण करना होगा । यदि त्रिदोष को जीवित रखना है तो त्रिदोष मापक यन्त्र बनाना ही पड़ेगा। चाहे इस यन्त्र की जो बनावे बनाना पड़ेगा, इसके बिना आयुर्वेद जीवित नहीं रह सकता। अनेक बातें सत्य होते हुये भी विना उनके स्पष्टीकरण के असत्य मालूम होती हैं। श्रद्धावान व्यक्ति उनको यों ही ग्रहण कर लेता है परन्तु तर्क बुद्धि का मनुष्य उसे बुद्धिगम्य होने पर ही प्रह्मा कर-पाता है।

प्रस्तुत निदानाङ्क की विषय सूची से यह प्रतीत होता है कि वैद्य समाज पाश्चात्य निदान पद्धित को प्रहण करने जारहा है। जिस पर भी कभी कभी शुद्ध श्रायुर्वेद का शोर मचा करता है। श्राज इस विज्ञान युग में कोई प्रगित से विश्चित नहीं रह सकता। प्रगित व बलवान का प्रभाव निर्वल पर श्रवश्य पड़ता है। यह एक तथ्य है। हम अपने शास्त्र में जहां कमजोर होंगे वहां दसरे की छाप पड़ जायगी। जहां हम प्रवल हैं उस पर दूसरे की

छाप नहीं पड़ सकती। अब हमें अपने बल को स्थिर रखना है तथा बढ़ाना भी है। इसी हेतु निदान प्रतिसंस्कार की आवश्यकता है। अब देखना यह है कि कौन कर्मठ विद्वान इस कार्य को पूरा करता है? स्वतंत्र रूप में एक विद्वान भी इस काम को कर सकता है पर नियोजित रूप में कुछ विद्वान इस काम को कर खालों तो अच्छा है। इससे काम सरल हो जाता है और थोड़े समय में अधिक काम हो जाता है।

जहां प्रतिसंस्कार में हम संशोधन, परिवर्तन की बात सोचते हैं वहां कभी कभी यह भी प्रश्न त्र्याता है कि क्या हमें कुछ प्राचीन ज्ञान का परि-त्याग भी करना है। आयुर्वेद में बहुतसा ऐसा ज्ञान है जो अञ्चयहत है। केवल शास्त्र में लिखा है व्यवहार में उसका कोई उपयोग नहीं किया जा रहा, क्या ऐसे अङ्गों को त्याच्य माना जायगा या इसका कोई परिष्कार हो सकता है ? फिर भी अनेक स्थल ऐसे हो सकते हैं जिनका परिकार करने से काम न चले और परित्याग ही करना पड़े तो परि-त्याग करने में कोई संकोच न होना चाहिए। क्योंकि समय समय पर प्राचीन ऋषियों ने भी प्राचीन ज्ञान का परित्याग करके नवीन ज्ञान को प्रहंश किया है। अस्तु जो निरुपयोगी या जिन्हें हम सत्य प्रमाणित नहीं कर सकते उन अङ्गों को परित्याग के हेतु भी प्रस्तुत रहना चाहिये तभी प्रति-संस्कार पूर्ण हो सकता है अन्यथा विद्यार्थी का संदेहस्थल बना ही रहेगा। सत्य वात तो यह है कि जिस ज्ञांन को हमने स्वयं व्यवहार में लाने से रोक रखा है उसको कौन जीवित रख सकता है। कोई बड़ा ही जागरूक ज्यक्ति पैदा हो तभी वह जीवित हो सकता है। आयुर्वेदीय मूत्र परीचा पद्धति जितनी शास्त्र में लिखी है उसका व्यावहारिक उप-योग पूर्णतः कभी कोई वैद्य नहीं करता, न किसी शिचा संस्था में उसकी व्यवस्था है यद्यपि कालेज २४ वर्ष से चल रहे हैं, तो क्या हमें इस ज्ञान को

धन्तन्तरि

पुनर्जीवित करना है या परित्याग करना है यही हमें प्रतिसंस्कार में निश्चय करना है । हमारी निदान पद्धति इतनी पूर्ण व व्यवहारिक होनी चाहिये कि हम उसका पूरा भरोसा कर सकें। आज एक व्यक्ति पाश्चात्य विधि से मूत्र परीचा करता है। उसकी रिपोर्ट चिकित्सक के पास आती है और चिकित्सक उसके ष्पाधार पर निदान व चिकित्सा करता है। तो क्या इम आयुर्वेदीय विधि से मृत परीचा कराकर दूसरे की रिपोर्ट पर निदान व चिकित्सा करने में समर्थ है ? पेसे ही अनेक उदाहरण दिये जा सकते हैं। कोई रोगी देहात में दूर स्थान पर हो और एक वैद्य उस रोगी को देखकर रिपोर्ट लिख दे तो क्या इस रिपोर्ट के आधार पर हम चिकित्सा करने को तैयार हैं ? क्या इस रिपोर्ट के आधार पर विशेषज्ञ का परामशे लिया जा सकता है ? वैद्य विशेष तुरन्त कहेगा कि हम स्वयं रोगी की परीचा करेंगे तब चिकित्सा करेंगे। कुछ सीमा तक बात सत्य भी है। फिर भी निदान प्रतिसंस्कार की अनेक समस्याओं का हमें समाधान करना है और उसके आधार पर हमें निदान ज्ञान को पुनः संगठित करना है। हम आशा करते हैं कि ४-१० वर्षों में कालेज के विद्वान श्रध्यापक इस कार्य को करने में सफल होंगे। अब देखना यही है कि दूसरा कौन माधवकर निक-लता है। सिद्धांत निदान का नमूना सामने है। आशा है कि तरुण विद्वान निदान पर बृहद्-प्रन्थ तिखकर आयुर्वेद का पुनरुद्धार करेंगे।

: पृष्ठ =१ का शेषांश :

मंन्दाशि श्रीर चीण घातुर्ने

नाड़ी मन्द गति से चलती है "मन्दाग्ने क्षीएाघातीश्च नाड़ी मन्दतरा भवेत्।"

क्षुषा पीड़ित की नाड़ी चपल हो जाती है ग्रीर खाये हुए की नाड़ी स्थिर गति से चलती है:—

"चपला क्षुधितस्य स्यात् तुष्तस्य भवति स्थिरा"

सुखी (स्वस्थ) पुरुप की नाड़ी बलवान ग्रीर स्थिर गति वाली होती है ग्रर्थात् उसकी गति में उपर्युक्त कोई भो दोप नहीं होते—

'सुिखनोऽपि स्थिरा जेया तथा वलवतीमता'' जीवनी-नाड़ी

में अपने दीर्घकालीन अनुभव के आधार पर, जीवनी नाड़ी का उल्लेख कर रहा हूं। मेरे अनुभव में जीवनी नाड़ी के चलते हुए, लक्षणों द्वारा मरणासन्न रोगी भी मरता हुआ नहीं देखा। मेने इस नाड़ी के बल पर मरणासन्त रोगियों की भी निर्मोकता पूर्वक चिकित्सा की है। अथम अंगुली (तर्जनी) के नीचे अवाध गित से जो नाड़ी चलती रहती है उसे जीवनी नाड़ी कहते हैं। तर्जनी के नीचे अवाध गित से नाड़ी चलते रहने पर रोगी कभी नहीं मरता भले ही अन्य अंगुलियों के नीचे नाड़ी का स्पर्श न हो। तर्जनी के नीचे नाड़ी स्पर्श न हो।

ः नाड्रो परीचा ः

पृष्ठ ५६ का शेपांश

::

meter) से ही नापा जाता है, इसिलये नाही की गित से ज्वर का सही वेग निर्धारण करने की प्रथा बंद सी हो गई है। इतने पर भी प्रसंगा- नुसार जहां थर्मामीटर का अभाव है, नाड़ी की गित से ही शरीर के ताप का सही ज्ञान सरलता पूर्वक प्राप्त किया जाता है। बचों के शरीर का

तापमान प्रोढ़ व्यक्ति के शरीर के तापमान से अधिक रहता है तद्नुसार उसकी नाड़ी की गित भी प्रीढ़ व्यक्ति की नाड़ी की गित से अधिक रहती है। प्रौढ़ व्यक्ति की नाड़ी गित यिद एक मिनिंट में १४० से अधिक हो जाय तो रोगी की तत्काल मृत्यु हो जाती है।

नाड़ी परीचा

(प्राचीनतम श्रायुर्वेद प्रगाली के श्राधार पर)

तेखक-प्राणाचार्य पं० हर्षु ल मिश्र प्रवीण B. A. श्रायुर्वेद्रत्न हिन्दीप्रभाकर।

and Aller

त्रायुर्वेदीय नाड़ी परीचा का वैज्ञानिक विवेचन

जितनी रोग परीक्षा प्रशालियां विश्व में हैं, उन सब में भारतीय नाड़ी परीक्षा प्रशाली प्राचीनतम है; नाड़ी प्रयात धमनी को आयुर्वेदशास्त्र में जीव की साक्षिशी कहा गया है। आयुर्वेद के इस वैज्ञानिक तथ्य को प्रत्येक चिकित्सा विज्ञान स्वीकार करता है। आधुनिक वैज्ञानिक प्रगति के हजारों वर्ष पूर्व, भारतीय आयुर्वेदशों ने रोग-परीक्षा के इस मूल तथ्य को ढूंढ निकाला था।

"दोष रोषः इजां हेतुः"-- 'दोषों का कुपित होना ही रोगों का काररा है"। ये बोप शरीर में बहने वाले रक्त में ही नहीं समस्त धातुत्रों में ग्रौर उनसे निर्मित समस्त अङ्ग प्रत्यङ्गों में विद्यमान हैं। जीवित शरीर के रक्त में तीन गुरा प्रधान रूप से पाये जाते हैं-गति, अन्या भीर स्नेहन अथवा तर्परा । गति जिस तत्व से रक्त को मिलती है और जिसके द्वारा सारा स्नायुमण्डल किया शील बना रहता है, उसे श्रायुर्वेद शों ने वात' कहा है; क्रमा जिस तत्व से रक्त को मिलती है और जिससे सारा शरीर जीवित अवस्था में उष्ण बना रहता है उसे पित कहा है, शरीर में स्नेहन वा तर्पण करने की शक्ति जिस तत्व से रक्त को प्राप्त होती है, उसको 'कुफ' कहा है। इन वात पित्त कफ तीनों तत्वों के सूक्ष्म ग्रीर स्थूल स्वरूपों का धौर उनकी कार्य-प्रणाली का वर्णन आयुर्वेद के प्रत्येक ग्रंथ में विद्यमान है। मेरे द्वारा भी इस विषय पर विवेचनात्मक लेख लिखे जाचुके हैं, जो धन्वन्तरि तथा ग्रन्य मासिक पत्रों में प्रकाशित हो चुके हैं; ग्रतः यहां उनकी विवेचना करना में लेख-वर्धन के भय से उचिन नहीं समकता। यहां इतना कहना ही पर्याप्त है, कि

आयुर्वेद की नाड़ी-परीक्षा की आधार शिला त्रिदोप है ग्रोर नाड़ी-परीक्षा-प्रगाली का उदय कुणित पोर्पो को जानने के लिये ही हुशा है।

''बोष रोष: रुजां हेतु:"-दोषों का कृषित होना ही रोगों का कारण है, यह वात मालूम होने पर, भारतीय आयुर्वेदकों ने होषों के कृपित होने का कारण भी हूं ह निकाला और वह यह कि जब काल (ऋत) में प्रकृति द्वारा अर्थ (आहार) कर्मे (विहार) में प्रागी द्वारा होत, छिण्या और अतियोग होते हैं, तब रक्ताश्रित वात पित्त-कफ तीन महान् तत्व विषमता को प्राप्त होकर दोष यन जाते हैं। इन दोषों की विषमता को ही दोषों का कुपित होना कहते हैं। दोषों की विषमता रक्त में होती है; श्रीर रक्त का शोधन श्रीर संचालन हृदय द्वारा होता है ग्रतः दोषों की विषमता का प्रभाव हृदय पर पड़ना स्वाभाविक है। इसी प्रकार हर्ष काम कोव शोक सुख दुःख आदि रजोगुगी श्रीर तमोगुगी भावों का दूषित प्रभाव मन पर पड़ता है; श्रीर मन (mind) हृदय के सौतिक तन्तुओं से सम्बन्धित होने के कारण हृद्य को तुरन्त प्रभावित करता है। यही कारण है जो मन के रजोगुरा और तमोगुरा भावों से हृदय की गति तुरन्त अस्वाभाविक होजाती है। लगातार मानसिक अवस्था विगड़ती रहने पर, हृदय की गति भी विगड़ती है, ग्रीर उससे मानसिक रोगों की सृष्टि होती है। मान-सिक रोगों का पता नाड़ो-परीक्षा से वड़ी सरलतापूर्वक लंगाया जासकता है ।

उपर्युक्त तथ्य के श्राधार पर, श्रायुर्वेदत्तों ने रोग के दो श्राथय माने हैं—काया श्रीर मन। काया श्रीर मन का दिता पारस्परिक सम्बन्ध है, कि काया के रोगी होने से मन रोगी होजाता है श्रीर मन के रोगी होने से काया रोगी होजाती है। कहने का तात्पर्य यह है कि काया श्रीर मन दोनों के रुग्ण होने का प्रभाव हृदय पर श्रानवार्य रूप से पड़ता है, जिससे हृदय की गति में श्रस्वाभाविक परिवर्तन होते हैं। हृदय की गति के इन परिवर्तनों पर रक्त वा मन के दोषों की स्पष्ट छाप रहती है, जो हृदय से धमनियों में स्पंदित रक्त-प्रधाह की गति-विधि से सरलतापूर्वक जानी जासकती है।

कूपित दोषों की गति-विधि का पना लगाने के लिये श्रायुर्वेद के शरीर रचना के विशेषज्ञों ने यह दुंद निकासा कि रक्त में बहुने वाले दोषों की गति-विधि का सही पता धमनियों के स्पर्ध से चल सकता है। तब प्राचीन ष्रायुर्वेदज्ञों ने, दोषों के प्राघार पर घमनी (नाड़ी) की गति विधि को निर्धारित करने का सफल प्रयत्न किया। पहिले उन्होंने देखा कि घमनी का स्पंदन स्पर्श द्वारा, हाय के अंग्ठे की जड़ में श्रीर हर कहीं जहां धमनियां शरीर की सतह के नजदीक हैं, सरलतापूर्वक मालूम किया जासकता है, परन्तु श्रनेक परीक्षाश्रों के बाद प्र'ग्ठे की जड़ में ही नाड़ी परीक्षण सुविधाजनक माना गया; श्रीर तव से ही "करस्यांगुष्ठ मूले या घमनी) जीव साक्षिणी, तच्चेष्टया सुखं दुःखं झेयं कायस्य पंडितै:" यह नियम निर्धारित किया गया। इस वैज्ञा-निक युग में नाड़ी स्पन्दन (Pulse) का ज्ञान, पाश्चात्य चिकित्सा के डाक्टर भी, भारतीय वैद्यों के समान, धांगुठे की जड़ (कलाई Wrist) पर अंगुलियां रखकर ही, प्राप्त करते हैं। पाश्चात्य चिकित्सा के डांक्टर यद्यपि वैद्यों के समान नाड़ी की सूक्ष्म गति से कुपित दोषों का पता नहीं लगाते; तथापि नाड़ी स्पन्दन की न्यूनाधिकता श्रीर वेग के श्राधार पर काया की स्वाभाविक (Natural) श्रस्वाभाविक (unnatural) श्रवस्था का ज्ञान वे श्रवश्य प्राप्त कर लेते हैं।

नाड़ी परीचा की उपयोगिता

श्रायुर्वेद चिकित्सा शास्त्र के मतानुसार सर्व प्रथम ज्याधि का निश्चय करना चाहिये— "श्रादी निदान विधिना विदघ्याद् व्याधि निष्णयम्"।

इसके वाद घ्याघि के साघ्यत्व पर विचार करना चाहिए /तत्पदचात् चिकित्सा करना चाहिये।

''ततः साघ्यं समीक्षेत पदचात् भिषग् उपाचरेत्''

शास की उपयुक्त दोनों निर्देशनात्रों की पूर्ति नाड़ी परीक्षा से एक साथ होजाती है, यद्यपि नाड़ी परीक्षा के साथ रोग के लक्ष्माों की सम्यक् जानकारी प्रत्येक चिकि-रंसफ के लिये अनिवार्य है। रोग के लक्षणों से वैद्य को कुपित दोषों का संकेत मिलता है; ग्रीर नाड़ी परीक्षा से उन संकेतों की पुष्टि होती है। नाड़ी की गति से कुंपित दोषों की तथा भय, कोघ, शोक श्रादि मनोदशाश्री की अभिव्यक्ति मात्र होती है उसके आधार पर रोगों का नामकरण नहीं किया जासकता, क्योंकि बात, पित्त, कफ से अनेक प्रकार के रोंग होते, हैं, जो केवल नाड़ी द्वारा वात पित्त कफ की श्रिभिव्यक्ति मात्र से जाने नहीं जाकते। उनको जानने के लिये उनसे विशेष श्रीर प्रधान लक्षण जानने की नितान्त आवश्यकता होती है। इसी प्रकार मन के दोषों से श्रनेक प्रकार के मान-सिक रोग होते हैं, जो केवल नाड़ी की गति से नहीं जाने जा सकते । नाड़ी की गति से मनो-विकृति के फल-त्वरूप हृदय की ग्रस्वाभाविक गति का पता चल सकता है। नाड़ी देखने की पद्धति का प्रयोग केवल रक्त में वृहने वाले कुपित दोषों की गति विधि को समऋने के लिये ही करना चाहिये, वर्चोंकि नाडी की गति दोषा-नुसार निर्धारित की गई है, रोगानुसार नहीं। ऐसी हालत में जो छदा वैद्य नाड़ी देखकर रोग का नाम बताने का दंभ करते हैं, वास्तव में उन्हें नाड़ी देखना श्राता नहीं। रोग विनिश्चय के लिये नाड़ी के श्रतिरिक्त श्रन्य परीक्षाएं तथा लक्ष्मणों का ज्ञान श्रावश्यक है।

नाड़ी परीचा की शास्त्रोक्त पद्धति

१— नाड़ी देखने का स्थान— करस्यांगुष्ठ मूले या घमनी जीव साक्षिणी | तच्चेष्टया सुखं दुःखं ज्ञेयं कायस्य पिडतैः ॥ अर्थ—हाय के भ्रंगूठे की जड़ में, जो घमनी नाड़ी 11

जीव की साक्षिणी स्वरूपा विद्यमान है, उसे ही स्पर्श करके वैद्यों द्वारा काया (शरीर) का सुख-दुःख जाना जाता है।

२-स्त्री श्रौर पुरुष की नाड़ी देखने का नियम-

पुंसो दक्षिण हस्तस्य स्त्रियो वामकरस्यतु ।
ग्रंगुष्ठ मूलगां नाड़ीं परीक्षेत भिष्मवर ॥
श्रर्थ भिष्मवर को पुरुष की नाड़ी दाहिने हाथ के
ग्रीर स्त्री की नाड़ी बांयें हाथ के श्रंगूठे की जड़ में देखना
चाहिये।

विवेचना-पुरुष श्रीर स्त्री की नाड़ी देखने में, दाहिने श्रीरवायें हाय का भेद श्रायुर्वेद ने ही स्वीकार किया है। पाश्चात्य चिकित्सा पद्धति इस बात को स्वीकार नहीं करती। परन्तु श्रायुर्वेद के इस कथन में एक वैज्ञानिक तथ्य है, जिसे श्राधुनिकतम विज्ञान श्रभी तक समभ नहीं पाया है। आयुर्वेद के बारीर वेसाओं ने अपने अनुभव और सूक्ष्म दर्शन से यह तथ्य ढूंढ निकाला है, कि पुरुष का दक्षिणाङ्ग उसके वामाङ्ग से श्रीर स्त्री का वामाञ्ज उसके दक्षिए। द्वां से निश्चयपूर्वक बल्वान् होता है। श्रायुर्वेद का यह कथन श्राज भी ६६ प्र० श्र स्त्री पुरुषों में सत्य सिद्ध होसकता है। श्रनुभव से भी पुरुष की वाम नाड़ी से दक्षिए। नाड़ी श्रीर स्त्री की दक्षिए नाड़ी से वाम नाड़ी अधिक बलवान मालुस होती है। इसलिये शास्त्र की निर्देशना के अनुसार स्त्री की वाम नाड़ी श्रीर पुरुष की दक्षिए। नाड़ी देखना चाहिये। ३-नाड़ी देखने का ढंग-

श्रंगुलीभिस्तु तिसृभिर्नाडीमविहतः स्पृशेत्। तच्चेष्टया सुखं दुःखं जानीयात्कुशलोऽखिलम्।। श्रंथि सावधानी के साथ तर्जागी, मध्यमा श्रोर श्रनामिका श्रयात् श्रंगुठे के बाद की पहिली तीन श्रंगु-वियों से नाड़ी को स्पर्श करे। उसकी चेष्टा से कुशल वैद्य जीव का समस्त दुःख सुख जान लेता है।

विवेचना—नाड़ी परीक्षा करते समय, हाथ के श्रंगूठे की जड़ में स्थित घमनी पर, वैद्य के हाथ की प्रथम तीन श्रंगुलियों का स्पर्श इस तरह हो, कि प्रथम श्रंगुली रोगी के हाथ के श्रंगूठे की तरफ हो। रोगी के जिस हाथ की नाड़ी कुशल वैद्य देखे, उस हाथ को तीन श्रं गुनिशों अपने एक हाथ से पकड़कर दूसरे हाथ की तीन श्रं गुनिशों से नाड़ी को स्पर्श करे। वैद्य को नाड़ी देखते समय यह भी ध्यान रखना चाहिये कि रोगी ध्रपना हाथ कड़ा न रखें। उसका हाथ किसी वस्तु से दवा हुआ अथवा खिचा हुआ भी न हो। रोगी का हाथ स्वतंत्र तथा स्वाभाविक रूप से ढीला होना चाहिये। हाथ के कड़े करने से अथवा उसके दवने से नाड़ी की गित का सम्यक् ज्ञान नहीं होता। ध्र—नाड़ी परीचा के अथोय व्यक्ति—

सद्यः स्नातस्य सुप्तस्य क्षुतृष्णातपशीलिनः। ष्यायाम श्रान्तदेहस्य सम्यक् नाडी न बुष्यते॥

श्रर्थ तुरंत स्नान किए हुए की, सोये हुए की, भूखे प्यासे, घूप से तपे हुए तथा व्यायाम से थके हुए व्यक्ति की नाड़ी ठीक तरह से नहीं जानी जासकती; इसलिये इनकी नाड़ी परीक्षा नहीं करनी चाहिये।

विवेचना—स्नान के बाद, सोते समय, भूख और प्यास में, व्यायाम की थकावट में कुछ समय के लिये नाड़ी की गति अस्वाभाविक होजाती है, क्योंकि स्नान, निद्रा, भूख, प्यास, धूप और व्यायाम का हृदय की गति पर निश्चय रूप से किन्तु क्षिणक प्रभाव पड़ता है। इस क्षिणक प्रभाव के दूर होने पर ही नाड़ी देखना उचित है। ६—नाड़ी देखने का समय—

यों तो नाड़ी हर समय देखी जा सकती है किन्तु प्रातःकाल नाड़ी परीक्षा के लिये उपयुक्त समभा गया है।

श्र'गुलियों के श्रनुसार नाड़ी स्पर्श से दोषों का ज्ञान-

१-वातेऽधिके भवेन्नाड़ी प्रव्यक्ता तर्जनीतले।

अर्थ—वाताधिक्य में नाड़ी तर्जनी अंगुली के नीचे मालूम होती हैं।

२-पित्ते व्यक्ता मध्यमायां ।

अर्थ-पित्तोधिषय में नाड़ी मध्यमा अंगुली के नीचे मालूम होती है।

३-तृतीयांगुलिका कफे।

श्ररी—कफाधियय में नाड़ी तृतीया (ग्रनामिका) श्रगुली के नीचे मालूम होती है।

विवेचना-तर्जनी मध्यमा ग्रीर श्रनामिका ग्रंगु-लियों के नीचे वात पित्त ग्रीर कफ की जो ग्रिभुव्यक्ति उपर्युक्त श्लोक में दर्शायी गई है, वह वैज्ञानिक तथ्य पर भाषारित है। हम सब यह प्रति दिन देखते हैं, कि वहते हए तरल पदार्थ का वेग अग्रभाग में मालूम होता है, क्रव्मा का उबाल तरल पदार्थ के मध्य भाग में उठता है, तथा भारी गाढ़े पदार्थी का बहाव तरल पदार्थ के तलहठी में अथवा पृष्ठ भाग में अत्यन्त मंद गति से होता है वायु वेगवान-तत्व है। उसका वेग रक्त के प्रवाह के अग्रभाग में मालूम होता है Yपित उष्णता उत्पादक सत्व है उसका वेग उवलते हुए जल के समान रक्त के प्रवाह के मध्य में मालूम होता है। कफ भारी श्रौर गाढ़ा पदार्थ है उसका वेग रक्त के प्रवाह के अन्त में मंद-मंद मालूम होता है। नाड़ी पर तीनों अंगुलिशों को एक साथ रखकर आप देखें तो आपको धमनी में एक के प्रवाह का स्पर्श तर्जनी के नीचे वेगवान सालूम होगा, मध्यमा के नीचे उछलता हुआ मालून होगा और अना-मिका के नीचे अत्यन्तं मंद मालूम होगा।

अंगुलियों के आधार पर द्विदोपज तथा त्रिदोपज नाड़ी का ज्ञान—

१-तर्जनी मध्यमा सध्ये वातिपत्ताधिके स्फूटा ।

अर्थ-केवल तर्जनी और मध्यमा के नीचे जब नाड़ी का स्पर्श हो, तो नाड़ी में वातिपत्ताधिकय सममना चाहिये।

२ - मध्यमाऽनामिका तथ्ये स्फुटा पित्त कफेऽधिके । अर्थ - केवल मध्यमा और श्रनामिका के नीचे जब नाड़ी का स्पर्श हो, तो नाड़ी में पित्त कफाधिक्य मानना चाहिये।

३--श्रंगुली त्रितयेऽपि स्यात्प्रध्यक्ता सन्निपाततः।

ग्रर्थ जब नाड़ी तीनों ग्रंगुलियों में एक साथ सामान्य से अधिक व्यक्त हो तो समक्तना चाहिये कि नाड़ी त्रिवोपज है।

दोषानुसार नाड़ी की गति के प्रकार—

(१) वात की नाड़ी—नाड़ी वातात्वक गतिं घतो— वात की नाड़ी टेढ़ी चलती है।

नाड़ी घत्ते महत्कोपे जलौका सर्पयोगंतिम्।

. अर्थ-नाड़ी वात के प्रकोप में जलीका श्रीर सर्प के समान वक अथवा टेढ़ी चलती है।

विवेचन—जलौका जब चलती है, तब वह वक होकर आगे का स्थान ग्रहरण करती है, पिछला स्थान छोड़ती चलती है। सर्प भी दाहिने बांग श्रपने शरीर को मोड़ते हुए चलता है। ठीक इसी तरह तर्जनी के नीचे रक्त का प्रवाह मालूम होता है। तर्जनी के दाहिने बांगे किनारों पर नाड़ी का स्पर्श बारी बारी से होता है।

(२) पित की नाड़ी—पित्तादुत्न्नुत्य गामिनी—पित्त से नाड़ी भरी हुई एवं उछलकर ज़लने वाली होती है। कुलिंग काक मण्डूक गति (नाड़ी घत्ते) पित्तस्य कोपतः

्र अर्थ-नाड़ी पित्त के प्रकीप में कुलिंग, काक श्रीर मण्डूक की गति धारण करती है।

विवेचन कुलिंग, कांक और मण्डूक, जव पृथ्वी पर चलते हैं तब उछलकर चलते हैं अथवा उत्प्लुत्य गमन करते हैं। नाड़ी भी मध्यमा के नीचे इसी प्रकार उद्यलकर चलती हुई, जब माजूम होती है, तब उसे पित्ताधिक्य नाड़ी कहते हैं। पित्ताधिक्य में नाड़ी मध्यमा के मध्य भाग को स्पर्श करती हुई उछलकर चलती है।

(३) कफ की नाड़ी—कफान्मंद गतिर्ज्ञेया—कफ की नाड़ी मन्दगामिनी होती है।

हंस पारावत गांत धत्ते इलेल्म प्रकोपतः ।

अर्थ-कफ के प्रकोप में नाड़ी हंस श्रीर पारावत के समान मंद गति को धारए। करती है।

(४) सन्निपात की नाड़ी—सन्निपातादित द्रुता— सन्निपात की नाड़ी अस्वाभाविक रूप से शीघ्र चलने वाली होती है।

लाव तित्तिर वर्तीनां गमनं सन्निपाततः कदाचिन्नगंदगमना कदाचिन्नेगवाहिनी

श्रर्थ—सित्रपात में नाड़ी लावा श्रीर तितिर पक्षी के समान चलती है। कभी मन्द हो जाती है तो कभी वेगवती हो जाती है।

विवेचन—लावा तित्तिर पक्षी अपने पैरों को आगे पीछे फेंकते हुए चलते हैं। इसी प्रकार सिल्पात में नाड़ी का स्पन्दन भी कभी ऊपर की अंगुलियों में तो कभी नीचे की अंगुलियों में मालूम होता है। नाड़ी स्पन्दन अंगुलियों के नीचे स्थिर नहीं रहता, आगे पीछे होते रहता है। अंगुलियों के भीचे जब नाड़ी एक क्षरण में मन्द और दूसरे क्षरण में तीज गित से चलने लगती है, तब निश्चपपूर्वक जिदोषण नाड़ी जानना चाहिये।

(४) त्रिदोषज प्राग्य-नाशिनी नाड़ी-''हंति च स्थान विच्युता''

विवेचन—त्रिदोष में नाड़ी दब कर के ग्रंगूठे की जड़ में न मालूम हो श्रीर ऊपर की श्रीर मालूम हो श्रीर वह नाड़ी क्रमशः स्थान छोड़ती हुई चले ग्रीर कोहनी की ग्रीर हटते हुये लोप हो जाय तो उसे स्थान विच्युता नाड़ी कहते हैं। ऐसी नाड़ी निश्चयपूर्वक प्राण् हर चेती है।

(६) वात पिताधिक नाड़ी—

वक्षपुरुलुत्य चलति धमनी वातपित्ततः।

ग्रर्थ—वात पित्ताधिक नाड़ी टेढ़ी ग्रौर उछलकर
चलने वाली होती है।

विवेचन—वातिपत्ताधिक नाड़ी की गति सर्पवत् वक्र होती है और पित्ताधिक नाड़ी की गति मण्डकवत् उछल-कर चलने वाली होती है। वातिपत्ताधिक में दोनों गतियों का समन्वय रहता है। तर्जनी के दाहिने वायें किनारों पर नाड़ी का वक्र स्पर्श और मध्यमा के मध्य काक अथवा मण्डूकवत् उछलता हुआ स्पर्श मालूम होता है।

(७) वात कफ की नाड़ी—
वहेद्दक्तरच मन्दरच वातश्लेष्माधिकत्वतः।
त्रर्थ—वातकफाधिक में नाड़ी वक (टेढी) ग्रीर
मन्द (धीमी) गति से चलती है।

विवेचन—तर्जनी के दोनों किनारों पर, नाड़ी का वक्र स्पर्श; और अनामिका में मन्द स्पर्श जब एक साथ होता है, तब रक्त में कुपित बात कफ की संभावना होती है।

प्राण्नाशक नाड़ी

१ — स्थित्वा स्थित्वा चलित या सा स्मृता प्राणनाशिनी २ — प्रति क्षीणाच शीता च जीवित हृत्यसंशयम्

श्रर्थ - ठहर ठहर कर चलने वाली नाड़ी प्राण-नाशिनी है। श्रतिक्षीण श्रीर श्रति शीतल स्पर्शवाली नाड़ी जीवित व्यक्ति को निःसंशय मार डालती है।

विवेचन—नाड़ी प्रति तीन चार व पांच गित के बाद विश्राम लेकर चले ग्रथवा समान रूप से चलती चलती एक क्षरण के लिये बंद होकर पुनः चले ग्रीर इसी प्रकार चलती रहे तो समभना चाहिये रोगी मरणासन्न है; परन्तु यह व्यान रहे कि रोगी चलता फिरता ग्रीर वल-वान हो ग्रीर नाड़ी तीन चार व पांच गित के बाद विश्राम लेकर चले तो समभना चाहिये कि रोगी के हृदय में स्नायु सम्बन्धी व श्रवयवीय दोष (Defect) है।

काम और कोध में नाड़ी वेगवहा शीझ गामिनी हो जाती है—

"कामात् क्रोधात्वेगवहा" चिन्ता श्रौर भयं में

नाड़ी क्षीए श्रीर प्लुत (द्रतगामिनी) होजाती है-

विवेचन—कामावेग में तथा कोघ में हृदय उत्तेजित होजाता है जिससे नाड़ी बलवान होते हुए वेगवती होजाती है। चिन्ता में नाड़ी की निर्वल गति के कारण सूत्रवत् मन्द स्पंदन होता है। भय में नाड़ी द्रुतगामिनी हो जाती है, परन्तु काम व कोघावेग की नाड़ी की तरह बलवान नहीं होती, प्रत्युत उत्तरोत्तार निर्वल होती जाती है।

ज्वर के कोप में

नाड़ी गरम श्रीर वेगवती रहती है। ''ज्वरकोपेन घमनी सोज्ला वेगवती भवेत।''

-शेपांश पृष्ठ ७६ पर।

नाड़ी परीचा

(आधुनिकतम आयुर्वेद प्रणाली के अधार पर)

लेखक-प्राणाचार्य पं० हर्षु ल मिश्र प्रवीण B. A. आनर्स आयुर्वेद्रत्न हिन्दीप्रभाकर।



इसके पूर्व के लेख में प्राचीनतम आयुर्वेद प्रणाली के आधार पर नोड़ी परीचा प्रणाली का वर्णन किया गया है। आयुर्वेद की प्राचीनतम नाडी परीचा प्रणाली से शारीरिक और मानसिक दोपों की तो सरलतापूर्वक परीचा हो जाती है किन्तु उसमें व्यक्ति की आयु के अनुसार, निर्घारित समय के अन्दर नाड़ी केश्स्वाभाविक तथा अस्वाभाविक स्पन्दन<u>ं</u> की संख्या निर्धारित नहीं की गई। इसके श्रविरिक्त उसमें नाड़ी की गति (Rate) तनाव (Tension) नियमता (Regularity) अनियमता (Irregularity) शक्ति (Strength) की परिभाषा आदि नहीं है, इसलिये आयुर्वेद में समन्वय की दृष्टि से आधु-निकत्म नाड़ी विज्ञान के उपर्युक्त तत्वों की विवे-चना आवश्यक है। विश्व की समस्त चिकित्सा पद्धति के वैज्ञानिक तत्वों को स्वीकार कर उन्हें आत्म-लात करने की शक्ति भारतीय आयुर्वेद में है। इसी दृष्टिकोण से में इस लेख में आधुनिकतम परीचा प्रणाली को आधुनिकतम आयुर्वेदीय नाड़ी परीचा प्रणाली के रूप में विज्ञ पाठकों के समन उपस्थित कर रहा हूँ।

नाड़ी परीचा का वैज्ञानिक तथ्य-

हृद्य के वाम च्रोपक कोष्ठ (Left Ventricle) का जब संकोचन होता है तब प्रति वार लग-भग ३ श्रोंस रक्त यहत् धमनी (Aorta) में इतने वेग से पहुँचता है, कि रक्त के प्रवाह में लहरें (Vibration) उत्पन्न होने लगती हैं। ये लहरें प्रति सैंकंड में २४ से ३० फुट की रफ्तार से धमनी में श्रागे बढ़ती हैं, यद्यपि रक्त का प्रवाह १ फुट प्रति सेंकंड ही रहता है। धमनी के स्पर्श से रक्त की इन लहरों की गित-विधि को सरलता से जाना जा सकता है। आयुर्वेद के मतानुसार लहरों की गिति-विधि पर रक्त में रहने वाले वात पित्त कफ इन दोगों की विपमता का प्रभाव पड़ता है, जो नाड़ी स्पर्श से जाना जा सकता है। इस प्रकार दोनों मतों में अपनी अपनी विशेपता होते हुए भी तात्विक दृष्टि में साम्यता है। यह नाड़ी प्रायः हाथ की कलाई में, अंगूठे के नीचे अंगुलियों के स्पर्श द्वारा सरलतापूर्वक जानी जा सकती है। स्वस्थ अवस्था में नाड़ी का स्पन्दन जैसा नियमित ढंग से होता है, रुग्णावस्था में नहीं होता। रुग्णावस्था में नाड़ी की गित विधि और उसके स्पन्दन की संख्या में निश्चयपूर्वक अन्तर आजाता है। इसी तथ्य के आधार पर, नाड़ी देखने की प्रथा सर्व मान्यहोगई है।

नाडी देखने की विधि-

अंग्रें के नीचे, कलाई की बाहर वाली धमनी पर, दो व तीन अंगुलियों को रखकर नाड़ी देखना चाहिए। अंगुलियों से कभी धमनी को दबाते हुए, प्यर्श करना चाहिए और कभी ढीला स्पर्श करना चाहिये। नाड़ी दिखाते समय शांत और विना हिले हुए वैठना चाहिए। यदि रोगी कोध या आवेश में हो अथवा चलकर आया हुआ हो तो थोड़ी देर विश्राम के बाद उसकी नाड़ी देखना चाहिए।

नाड़ी के स्पर्श द्वारा नाड़ी में बहने वाले रक्त की लहरों की गति (Rate), तनाव (Tension), नियमता तथा अनियमता (Regularity and Irregularity), शक्ति (Strength) का पता लगाना चाहिए—

१-गित—नाड़ी के स्पन्दन का नाम गित है। ते प्रत्येक स्वस्थ पुरुष की नाड़ो की गित प्रति मिनिट में एर से ७४ बार होती है। नाड़ी की गित कम आयु में अधिक और अधिक आयु में कम होती है। युवा-वस्था में, स्त्रियों की नाड़ी पुरुषों की नाड़ी की अपना दुतगामिनी होती है। कुछ व्यक्तियों की नाड़ी अपवाद स्वरूप स्वभावतः तेज वा मन्द चलती है, किन उससे उन्हें कोई व्याधि नहीं होती। किसी किसी व्यक्ति की शरीर की गठन ही ऐसी होती है कि नाड़ी स्वभावतः तीच्च अथवा मंद चलती रहती है। कोध, मेथुन, परिश्रम, उत्तेजना की हालत में, नाड़ी की गित तेज हो जाती है। थकान, नींद, उपनाड़ी की गित तेज हो जाती है। थकान, नींद, उपनाड़ी की गित तेज हो की गित मन्द हो जाती है। कुछ विषेती द्वाईयों के सेवन से नाड़ी की गित

ALTO AREA STREET

तेज हो जाती है जैसे कुचला, मद्यसार आदि।
कुछ औषियों के सेवन से नाड़ी की गति मन्द हो
जाती है, जैसे—सर्पगंधा, वत्सनाम, डिजिटेलिस।
कुछ रोगों में मृत्यु से पूर्व हृदय की गति बढ़ जाती
है, और कुछ रोगों में मृत्यु से पूर्व हृदय की गति
न्यूनतम हो जाती है। हृदय की गति के अनुसार
नाड़ी की गति भी न्यूनाधिक होती रहती है। शरीर
की उच्चाता में एक अंश (डिप्री) की वृद्धि होने पर
नाड़ी की गति प्रतिमिनट में १० बार बढ़ जाती
है। मोतीमरा में, नाड़ी की गति ज्वर की तेजी के
अनुसार नहीं बढ़ती। अधिक रक्तसाव वा धातुस्राव वा मलसाव के वाद वा रक्तहीनता में
नाड़ी-गति प्रायः मन्द हो जाती है।

त्रायु के अनुसार नाड़ी की गति-

नाड़ी की गति से श्वास की गति का संबन्ध—

नाड़ी की गित न्यूनाधिक होने पर श्वास की गित भी न्यूनाधिक हो जाती है और श्वास गित न्यूनाधिक होने से नाड़ी की गित भी न्यूनाधिक हो जाती है। स्वाभाविक अवस्था में स्वस्थ व्यक्ति की गिति प्रति मिनद में १४-१४-१६ बार होती है, तद नुसार नाड़ी की गित भी ४ बार प्रति खास के हिसाब से ७४-७४-८० बार हो जाती है। शिशुओं की श्वास की गित युवा व्यक्ति की श्वास की गित से ड्योढ़ी और दूनी रहती है। सामान्यतः दो वर्ष तक के शिशुओं की श्वास की गित २८ से ३४ बार, २ वर्ष से ६ वर्ष के बालक की २३ बार, ६ से १४ वर्ष

के बालंक की २० से १८ बार, युवक तथा प्रौढ़ पुरुष के श्वास की गति १८ से १६ वार प्रति मिनट होती है। दो वर्ष के बालंक की गति सोते समय १८ बार और जागने में २३ बार हो जाती है। ६ से १४ वर्ष तक सोते समय खास की गति १८ बार और जागने पर २० बार हो जाती है। खास की संख्या परिश्रम मनोविकार कोंध ज्यादि से बढ़ जाती है। थकावट, विश्राम शोक के समय घट जाती है। श्वसनकज्वर, चय, खास, शीतज्वर, हृद्यरोग, बुक्करोग पाण्डुरोग तथा कुछ विपों के प्रभाव से खास की गति बढ़ जाती है, किन्तु हृद्य, वृक्षरोग तथा पाण्डुरोग में श्वास के साथ साथ नाड़ी की गित नहीं बढ़ती, न्यूनतम हो जाती है ऐसा होने पर मृत्यु का खतरा उपस्थित हो जाता है। अफीम का सेवन करने से भी श्वास की गित मन्द हो जाती है। मितिष्क में चोट लगने से भी श्वास की गित चीण और न्यून हो जाती है। मूच्छी में भी श्वास की गित चीण और न्यून हो जाती है परन्तु मूच्छी जागने पर श्वास की गित स्वाभाविक रीति से बढ़ जाती है। इसी प्रकार नाड़ी भी श्वास के साथ घटती बढ़ती रहती है।

डपयु क्त कथन से स्पष्ट है कि नाड़ी और रवास की गति एक दूसरें से संबन्धित है। नाड़ी की गति को ठीक तरह समभने के लिये श्वास की गति को जारना भी आवश्यक है।

नाड़ी की गति के प्रकार—

! मंदगति (Slow Pulse):—जब नाड़ी की गति सामान्य (Normal) गति से कम हो जाती है तब उसे मन्दगमना नाड़ी कहते हैं।

२ द्रुतगामिनी (Squick or Frequent):— जब नाड़ी गति सामान्य (Normal) गति से बढ़ जाती है, तब उसे द्रुत-गामिनी कहते हैं। द्रुत-गामिनी नाड़ी का स्पन्दन प्रतिमिनिट में १०० से १२० तक होता है।

३—वेगवती (Rapid)-नाड़ी की गति जब एक मिनट में १२० से ऊपर १६० तक पहुँच जाती है, तब उसे वेग-वाहिनी नाड़ी कहते हैं।

४-नियमित नाड़ी (Regular Pulse)-जब नाड़ी सामान्य अथवा स्वाभाविक गति रहती है, तब नाड़ी नियमित (Regular) कही जाती है।

४—ग्रनियमित नाड़ी (Irregular)—नाड़ी का स्पन्दन जब श्रसामान्य रूप से होने लगता है, तब उसे श्रनियमित नाड़ी कहते हैं। श्रानियमित नाड़ी की गति कई प्रकार की होती है जैसे— १—ठहर ठहर कर, विराम करते हुये चढ़ना। २ कभी सवल और कभी निर्वल स्पंदन होना। ३ स्पन्दन होते होते बन्द हो जाना और फिर

, होने लगना।

४—कभी तीन चार स्पन्दन के बाद एक स्पन्दन लोप होकर फिर तीन चार स्पन्दन होना।

र-यथा स्थान स्पन्दन न होना।

६—स्पन्दन का नाड़ी स्थान में सर्वथा लोप हो जाना
 किन्तु हृद् स्पन्दन होते रहना।

६ — असुक्पूर्ण (Full) — अंगुलियों के नीचे उछ-लता हुआ स्पर्श होता है। इस नाड़ी को आयुर्वेद की प्राचीन नाड़ी परीक्षा प्रणाली में असृक्पूर्ण और पित्तवहा नाड़ी कहा है।

७-लघु स्पंदन (Small-beatings)-अंगुलियों के नीचे भमनी के स्पर्श से रक्त की उछाल छोटी माल्स हो। इस नाड़ी को आयुर्वेद की प्राचीन नाड़ी परीचा प्रणाली में कफवहा नाड़ी कहा है।

इ—वर्क वा कठोर स्पन्दन (Hard-beatings) श्रंगुलियों के नीचे धमनी के दबने पर, स्पर्श कठोर व वक्र मालूम होता है। इस नाड़ी को आयुर्वेद की प्राचीन नाड़ी परीचा प्रणाली में वातवहा नाड़ी कहा गया है।

'६-मृदुल स्पन्दन (Soft beatings)-त्रंगुलियों के नीचे धमनी का स्पर्श दवाने पर कोमल मालूम होता है अर्थात् नाड़ी की उछल साधारण दवाव व स्पर्श मात्र से दब जाती है। ऐसा तभी होता है जब नाड़ी गरम और वेगवती होती है। जैसे—ज्वर में आयुर्वेद की प्राचीन प्रणाली में भी इस नाड़ी को ज्वर की नाड़ी कहा है।

२—तनाव-जब दो स्पन्दनों के बीच धमनी रक्त के वेग से फूली हुई रहती है तब उसे धमनी का तनाव कहते हैं। जब धमनी रक्त से पूर्ण रहती है, तब तनाव अधिक रहता है। जब वह खाली रहती है और सुगमतापूर्वक दबाई जा सकती है, तब तनाव कम रहता है। दुर्बलता, हृद्यावसाद, ज्वर के अंत में धमनी तनाव कम हो जाता है। इसी प्रकार कुछ श्रोषियों-वत्सनाम (Aconite) एमिल नाइट्रंट श्रादि के प्रयोग से भी नाड़ी का तनाव कम हो जाता है। टेकी कार्डिया द्रुत हृदय में नाड़ी का तनाव बढ़ जाता है। इसी प्रकार कुछ श्रोषियां (डिजिटिलिस, एड्रोनेलिन क्लोराइड इत्यादि) तनाब को बढ़ा देती हैं।

३—नियमता—(Regulraity)—नाड़ी के सभी स्पंदन समान रूप से हों तो समभना चाहिये कि नाड़ो का स्पन्दन नियमित है।

8—श्रनियमता (Irregularity)-नाड़ी का स्वन्दन विषम गित से होता हो जैसे—कोई स्वन्दन छोटा, कोई स्वन्दन बड़ा, कोई लम्बा होना, कभी कभी स्वन्दन लोप होजाना, कभी स्वन्दन तेज होजाना कभी मन्द होजाना, स्वन्दन कभी नीचे व कभी अपर होना, स्वन्दन यथा स्थान में न रहना, स्थान छोदते हुए अपर की श्रोर मालुम होना श्रथवा लोप हो जाना श्रादि। नाड़ी की विषमता ही रुग्णावस्था की द्योतक है। विषम गित वाली नाड़ी को श्रानियम् मित नाड़ी कहते हैं।

४-- बल वं शक्ति-- नाड़ी के स्पन्दन का सबल श्रीर निर्वल होना, यह हृद्य की दशा पर निर्भर है। यदि नाड़ी का स्पन्दन सबल है तो हृदय बलवान है, रोगी खतरे से दूर है। नाड़ी का सपन्दन निर्वल है तो हृद्य कमज़ोर है, श्रौर रोगी खतरे में है। जब नाड़ी की गति शरीर की ऊष्मा के अनुसार समान गति से बढ़ती श्रीर कम होती है, श्रीर श्रंगुलियों में स्पर्श द्वारा नाड़ी का स्पन्दन शिथिल नहीं माल्म होता, तब सममना चाहिए कि नाड़ी बलवान है। जब नाड़ी की उच्मा ६७° से ६८° अंश तक रहती है, तब नाड़ी की गति एक मिनट में ७० से ७४ वा चार होती है। इसके बाद शरीर की ऊष्मा जितनी बढ़ेगी नाड़ी की गति १० बार प्रति (डियो) ऊष्मा के हिसाब से बढ़ती जायगी, शरीर की ऊष्मा जितनी कम होगो नाड़ी की गति १० बार प्रति अंश ऊष्मा के हिसाब से कम होती

जायगी। इसमें कभी अन्तर नहीं आवेगा। यदि इस हिसाब से नाड़ी न चले अथवा डवर के वेग के साथ १० बार प्रति अंश उदमा के हिसाब से नाड़ी का वेग न बढ़े तो समभता चाहिये कि नाड़ी निर्वल है। ज्वर न होते हुये नाड़ी का वेग बढ़े तो समभता चाहिये कि रक्तचाप यृद्धि है अथवा द्रुत हृदरोग (टेकी-कार्डिया) है। परिश्रम और व्यायाम से भी बिना ज्वर के नाड़ी की गति वढ़ जाती है। शरीर की ऊद्मा ६७-५° अंश से नीचे गिरते ही नाड़ो की गति भी नीचे गिरने लगती है। ऐसी हालत में नाड़ी निर्वल अथवा चीण कही जाती है। इस तरह ऊद्मा की उत्तरोत्तर कभी के साथ नाड़ी का गिरना न्यूनतम जीवनी शक्ति का चोतक है।

स्वस्थ व्यक्ति की नाड़ी, श्वास तथा उष्मा नीचे लिखे श्रावसार होना चाहिये—

नाड़ी—प्रति मिनिट में ७० से ७५ वार श्वास—" " १४ से १८"

ऊष्मा एक मिनिट थर्मामीटर लगाने पर... ६५ ४° अथवा ६७ ५°

नाड़ी, श्वास और उप्मा का उपर्युक्त मापदंड स्वास्थ्य का प्रतीक है। इस मापदंड से नाड़ी, श्वास, ऊप्मा का न्यूनाधिक होना रुग्णावस्था का द्योतक है। यदि शरीर का तापमान बदकर ६४'४° ग्रंश से १००° तक पहुँच जाय तो नाड़ी को गित भी लग-भग १० बार प्रति ग्रंश तापमान के हिसाब से ६४ तक पहुँच जायगी और श्वास' की गित भी श्वास प्रति ग्रंश (डिग्री) तापमान के हिसाब से १६ से २३ तक पहुँच जायगी। कहने का तात्पर्य यह कि शरीर का तापमान स्वामाविक तापमान से एक ग्रंश (डिग्री) बढ़ते ही स्वामाविक त्रापमान से एक ग्रंश से श्वास दो जार ग्रीर का ताप तापमापक यंत्र (Thermo-

-शेपांश पृष्ठ ७६ पर ।

धनन

नाड़ी परीक्वा तथा यूनानी वैद्यक

लेखक — वैद्यराज हकीम दलजीतसिंह आयुर्वेकीय विश्वकोपकार, चुनार।

आयुर्वेद की भांति ही यूनानी वैद्यक में भी नाड़ी परीचा को बड़ा महत्व प्राप्त है। यूनानी वैद्यों (हकीमों) के मत से नाड़ी द्वारा न केवल हृदय एवं रफत के रोगों (रक्त परिश्रमण) की परीचा में सहा-यता मिलती है, अपितु पर्याप्त अभ्यास के पश्चात केवल नाड़ी द्वारा ही अधिकांश रोगों की कैंफियत माल्स की जा सकती है। कतिपय प्राचीन यूनानी वैद्यों के कथनानुसार तो नाड़ी, शरीर के समस्त रोग समूह एवं उनकी अप्रकृत दशाओं का ज्ञान कराती है तथा केवल नाड़ी द्वारा ही. मानव शरीर की सभी दशास्त्रीं एवं परिवर्तनों का ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है। इससे भी बढ़कर प्राचीन हकीमों विषयक वे विलक्षण त्र्याश्चर्यचिकत करने वाले उपा-ख्यान एवं कथानक हैं जिसके अनुसार केवल नाड़ी परीचा द्वारा वे रोगी से किसी बात के पूछे विना इसकी वर्तमान रोग दशा तथा रिष्टारिष्ट वा साध्या-साध्यत्व हो नहीं ऋषितु उसने क्या भोजन किया है-यह भी वतला दिया करते थे। यही कारण है कि जन साधारण का नाड़ी परीचा में इतना विश्वास देखा जाता है। यदि रोग का निदान बिना नाड़ी देखे किया जाय तो मानो उनका उसमें विश्वास नहीं होता। उनका यह विश्वास है कि वैद्य नाड़ी देखक र ही रोग का निदान कर लेता है और इस प्रकार नाड़ी देखकर जो रोग का निदान नहीं कर लेते उनमें उनका विश्वास नहीं होता। इसमें आयुर्वेदीय यूनानी चिकित्सा में वैद्य के लिये नाड़ी ज्ञान की आवश्यकता सुप्रमाशित है।

्रयूनानी मत से यहां नाड़ी-परीचा का संचेप में विवरण किया जा रहा है।

नन्ज - यूनानी वैद्यक में नव्ज रक्तवाहिनियों

ेश्रायुर्वेद में इसे 'नाड़ी' ग्रंगेजी में 'पत्स (Pulse)' कहते हैं।

A THE PARTY OF (धमनियों) की इस गति का नाम है जो हृदय के त्राकुळान प्रसार्ग से उत्पन्न होती है। उसमें ये दो गतियां और दो विरास होते हैं। एक गति बाहर की श्रोर होती है जिससे धमनी ऊपर को उठकर हाथ को (आघात) लगाती है। इसको प्रसारणीय गति (हर्कते इम्बेसाती) कहते हैं। इसके वाद श्रति सूदम अप्रत्यन्न सा विराम (जिसको 'सकून मुहीती' कहते हैं) होकर दूसरी गति का प्रारम्भ हो जाता है जिसमें नाड़ी ठोकर लगाने के उपरांत नीचे की छोर चली जाती है। इसको श्रांक्रचनीय गति ('हर्कते इन्कवाजी') कहते हैं। इसके अनन्तर भी एक सूचम सा विराग होता है जिसको सुकून मर्कजी—केन्द्रीय विराम कहते हैं। ततः पुनः नाड़ी की प्रसारगीय गति (हर्कते इस्वे-साती) प्रारम्भ हो जाती है। परन्तु नाड़ी देखने से साधारणतया उसकी प्रसरणभूत गति (हर्कते इम्बे-साती) श्रीर प्रान्तःस्थ विराम (सुकून मुहीती) ही प्रतीत या अनुभूत होता है। ऐसे तो नाड़ी की गति शरीर की समस्त वमनियों में उत्पन्न होती है परन्तु कतिपय सुविधाओं के हेतु नाड़ी मिणवंध स्थित धुमनी पर देखी जाती है। इसी हेतु यह नाड़ीभूत धमनी (शियोनुननवज) अथवा केवल नव्ज (नाड़ी के नाम से अभिधानित की जाती है। यदि किसी कारणवश मणिवन्ध वा कलाई स्थित नाडी देखने से विवशता हो तो उस अवस्था में कनपुटी (शङ्कक) या टखने की धमनियों पर नाड़ी परीचा की जा सकती है।

नाड़ी की परीचा विधि

रोगी को अपने सामने लिटाकर या बैठाकर इस प्रकार नाड़ी देखनी चाहिये कि रोगी का हाथ पट हो, अंगूठा आकाश की छोर छोर छोटी उंगली

(कनिष्ठा) पृथ्वो की स्रोर रहे। उसकी कोहनी किसी वस्तु का सहारा लिये न हो। इसके जाति-रिक्त नाड़ी को दिखाते समय रोगी के हाथ में कोई वस्तु न हो, रोगी क्लांति, चिंता, क्रोध, श्रिति प्रसन्तता वा भय से अभिभूत न हो तथा उदर पूर्ण भी न हो। चिकित्सक की उंगलियां अधिक उष्ण, शीत वा कर्कश न हों। नाड़ी चार उंगलियों या कमसे कम प्रथम तीन उंगलियों से इस प्रकार देखनी चाहिये कि अन्तिम वा छोटी उंगली (किनिष्ठा) रोगी के हाथ की ओर रहे तथा तीस, पैतीस वा कम से कम बारह गति तक अवश्य देखनी चाहिये। इसके अतिरिक्त दोनों हाथ की नाड़ी देखनी चाहिये। दायें हाथ की द्विए हस्त से और बायें हाथ को वाम हस्त से । नाड़ी-परोच्चा के लिये उंग-लियां नाड़ी के ऊपर न तो इतना दवाकर रखें कि **उनके नीचे ना**ड़ी की गति दबकर सर्वथा बन्द हो जाय, न इतनी हल्की रखें कि नाड़ी गति का भली-भांति अनुभव न हो। नाड़ी की तीव्रता एवं मंद्ता, ची ग्राता एवं बलवता तथा आधातों की संख्या ज्ञात करने के लिए नाड़ी को किंचित दबाकर पुनः ढीलां छोड़ देना चाहिये।

नाड़ी के भेदीपभेद

प्राचीन यूनानी वैद्यक में नाड़ी के सम्यक् ज्ञान के निम्न इस विषयों (जिन्सों) का विवरण किया गाता है जिनसे नाड़ी की दशा का ठीक ठीक ज्ञान हो जाता है वे विषय (जिन्सें) निम्न हैं—

(१) मिकदार नन्न (नाड़ी का प्रमाण, आयतन-Volume)—इसमें नाड़ि के देर्घ्य वा आयाम अर्थात् लंबाई (तूल—Length), विस्तार वा चौड़ाई (अर्ज—Breadth or the Greatest Diametre) और गांभीय वा गहराई (अमक— Depth) इन तोनों प्रमाणों—प्रमाणत्रय (अक्रतार सलासा) का समावेश होता है। इनमें से प्रत्येक माप को अरवी में 'कुतर' कहते हैं। यूनानी नाड़ी विज्ञान में प्रत्येक कुतर की ये तीन अवस्थायें होती हैं—(१) सम वा प्रकृत (मोतिद्त्त) श्रीर (२) विषम वा अप्रकृत । विषम के पुनः ये दो उपभेद होते हैं—(१) सम वा एतदाल से अधिक और (२) सम वा एतदाल से कम। अस्तु उपर्युक्त मापत्रय (अक़तार सलासा) के विचार से इन तीनों अवस्थाओं के अनुसार नव्ज (नाड़ी) के ये नो भेद होते हैं—

दैष्यं वा तूल के विचार से-(१) तवील (दीर्घ) अर्थात् प्रकृत से अधिक लम्बी अर्थात् जितना चाहिये उससे अधिक जिसका कारण गर्भी की अधिकता (२) कसीर (जुरू) अर्थात प्रकृत से कम लम्बी, जितना चाहिये उससे कम लम्बी जिसका कारण गर्मी की कमी है। (३) मोतिदत्त (सम वा प्रकृत) अर्थात् उतनी लम्बी जितनी चाहिये (न प्रकृत से श्राधिक और न कम लम्बी), जिसका कारण उष्णता का प्रकृतिस्थ होना है। अर्ज (विस्तार) के विचार से—(४) अरीज (विस्तीर्ण) अर्थात जितनी चाहिये उससे अधिक चौड़ो जिसका कारण तरी (स्निम्धता) की अधिकता है; (१) जैयक (संकीर्ण) अर्थात् जितनी चाहिये उससे कम चौड़ी जिसका कारण तरी की कमी है, (६) मोतदिल (अर्थात् उतनी चौडी जितनी चाहिये—प्रकृत) जिसका कारण तरी वा स्निग्धता का प्रकृतिस्थ होना है। 'श्रमक (गांभीर्य) के विचार से -(७) मुशरिंफ अर्थात् जितनी चाहिये उससे अधिक उठी वा उभरी हुई (उन्नत) जिसका कारण उप्णता की अधिकता है; (८) मुन-खिल् अर्थात जितनी चाहिये उससे अधिक द्वी हुई (नत, अवनत) जिसका कारण उष्णता की कमी है, (६) मोतदिल (अर्थात् उतनी उठी वा उभरी हुई जितनी चाहिये (प्रकृतोन्नत) जिसका कारण उष्णता का प्रकृतिस्थ होना है। इस प्रकार प्रत्येक कुतरों (माप) के ये ६ नौ भेद होते हैं। यदि नाड़ी तीनों कुतर (लम्वाई, चोड़ाई और गहराई) में सम वा प्रकृत से अधिक हो तो उसको 'नव्जे

श्रजीस' (स्थूल नाड़ी) तथा इसके विपरीत यदि तीनों कुतरों में सबसे कम हो तो उसे 'नज्जे लगीर' (सूद्म नाड़ी) कहते हैं। इन नौ भेदों के योग से निम्न सारणी के अनुसार इसके कुल सत्ताईस प्रकार होते हैं। इसके भी दो भेद हैं। (१) दो कुतर के विचार से और (२) तीन कुतर के विचार से । इनमें दो कुतरों के लेने की विधि को 'सनाई' कहते हैं जिसकी रीति यह है कि लम्बाई की तीन प्रकारों को चौडाई की तीन प्रकारों के साथ लेवें तो नौ होंगी, पुनः लम्बाई की तीनों प्रकारों को गहराई की तीनों प्रकार के साथ लेवें, यह भी नौ होंगी, पुनः चौडाई की तीनों प्रकारों को गहराई की तीनों प्रकारों के साथ लेवें यह भी नौ होंगी। इस प्रकार यह सब मिलकर सत्ताईस हुई जो निम्न सारगी द्वारा व्यक्त की गई हैं।

नकशा सनाई

त	त	्त	क	क	क् मो.	मो.	मो	मो.
প্ত	ज							
त	त मुन.	त	क	क	क	मो	मी	मो.
मुश.	मुन.	ंमो	मुश	मुन	मो.	मुश	मुन.	मो.
अ	쬐.	श्रं.	ज. /	ল,	ज.	मा.	मो.	मो
मुश.	श्र. मुन.	मो.	मुश	मुंन	मो.	मुश	मुन.	मो.

तीन कुतर के लेनी की रीति जिसे सलासी कहते हैं, यह है कि दो प्रकारों को एक ही रखें और तीसरी प्रकार बदलती रहे । सारणी निम्न है।

नकशा सलासी

् त.	ਰ•	त.	त.	त.	त₌	त.	त.	त.
য়,	.স্ত	স্তু,	জ.	ज.	ज₊ं	मो.	मो.	मो.
मुश.	मुन-	मो.	सुश.	मुन.	मो.	मुश.	मुन.	मो.
क.	क.	क.	क ∗्	क.	क ∙	क.	क.	क.
স্থ.	ন্থ.	ন্ত্ৰ,	∙জ,	জ-	'ল.	मो-	° मो.	मो.
मुश.	मुन.	मो	मुशं.	मुन.	मी-	मुश	मुन.	मो.
मो	मो.	मो.	मो.	मो.	मो.	मो.	मो.	मो.
স্থ.	श्र.	স.	ज.	জ-	ज.	मो.	मो.	मोः
मुश•	मुन.	मो.	मुश	मुन.	मो.	मुश.	सुन.	मो.

संकेतात्तर विवरण

त=तवील (दीर्घ), श्र=श्ररीज (विस्तीर्ष), क=फसीर (चुद्र), मो=मोतदिल (सम) ज=जैयक (संकीर्ण), मुश=मुशरिंफ (उन्नत), मुन=मुनखिफज (अवनत)।

वती, यह जाना जाता है। यह भी तीन प्रकार की

(२) करवे नन्ज (नाड्यवात) — इससे नाड़ी की होती है-(१) इसमें नाड़ी बलपूर्वक ठोकर लगाती है ठोकर अभिप्रत है। इससे नाड़ी निर्वत है वा बल- और उंगलियों में घुसती हुई सी प्रतीत होती है। इसको 'नडन कवी' (बलवनी नाड़ी) कहते हैं। यह हृदय की पुष्टि की द्योतक होती है। (२) इसके विपरीत अत्यन्त निर्वल ठोकर लगाती है और किठनता पूर्वक अनुभव की जा सकती है। इसकी 'नव्ज जईफ' (दुर्वल नाड़ी) कहते हैं। यह हृदय की दुर्वलता की द्योतक होती है। (३) इसमें नाड़ी का आघात न तो अधिक बलवान होता है और न
निर्वल, अपितु मध्यम अवस्था का होता है। इसको 'नव्ज मोतिहल' (प्रकृत नाड़ी) कहते हैं। यह हृदय के प्रकृतिस्थ होने की द्योतक होती है। कभी-कभी प्रमाण के विचार से नाड़ी 'अजोम' (स्थूल) होती है। किन्तु बलवती नहीं होती। इसके विपरीत कभी-कभी नाड़ी प्रमाण के विचार से 'सगीर' (सृदम) होती है। किन्तु इसके आघात में बलानुभूति पाई जाती है।

(३) जमानए हरकते नव्ज (नाड़ी की गति व चाल का समय)-यदि नाड़ी नियत कालावधि में अपनी चाल व गति पूरी करती है तो उसे 'मोतदिल' (प्रकृत, normal) कहते हैं।। यदि नियत काला-विध (स्वाभाविक काल) से पूर्व अथवा उससे जल्दी पूरा कर लेती है तो उसे 'सरीश्र' (द्रत वा द्रतगा-गामिनी, Quick) कहते हैं। इसके विपरीत यदि वह देर से पूरा करती है तो उसे बती (मन्द व मन्द-गामिनी, विलंबित, Slow) कहते हैं। उदाहरणतः साधारगतया एक मिनट में स्वभावतः एक युवा पुरुष की नाड़ी ७० से ७४ बार गति करती है। यदि इससे कम बार, जैसे चालीस, पचास या साठ बार गति करे तो 'बती' (मन्दगामिनो) कहलायेगी। यदि इससे अधिक बार जैसे नब्बे या सौ बार गति करे तो वह 'सरीअ' कहलायेगी। सरीअ (द्र तगा-मिनी) शरीरोष्मा की अधिकता और बती शरीरोष्मा की न्यूनता को परिलक्षित करती है।

(४) किवामे नन्न (संदति अर्थात नाड़ी की मृदुता और कठिनता)—यदि नाड़ी उंगलियों के नीचे टटोलने पर कठिन प्रतीत हो और दबाने पर सरलता से न दब सके तो 'सलिव' (कठिन, दढ़) कहलाती है। इसके विपरीत यदि वह मृदु प्रतीत हो

श्रीर सरलता से दव जाय तो 'लियन' 'वा लेयन' (कोमल वा मृदु) कहलाती है। यदि न बहुत कठोर हो श्रीर न मृदु हो तो 'मोतिदल' (प्रकृत) व 'मृत-विस्सित' (मध्यम) कहलाती है। सिलव शारीरिक रूचता श्रीर लेथियन शारीरिक स्निग्धता को परि-लिव करती है। मोतिदल में रूचता (खुरकी) श्रीर स्निग्धता (तरी) मध्यम होती है।

(५) जमानए सक्ने नव्ज (नाड़ी के ठहरने का समय)-इसमें नाड़ी का विरामकाल (विलयावस्था, वक्फा) देखा जाता है। यदि नाड़ी उंगलियों पर लगकर तुरन्त अलग हो जावे अर्थात् विरामकाल (वक्फा) स्वाभाविक से कम हो तो नाड़ी "मुतवा-तिर" कहलाती है। इसके विपरीत यदि विराम प्रकृत से अधिक हो तो नाड़ी 'मुतफावुत' कहलाती है। यदि विराम न प्रकृत अववि से अधिक हो और न कम तो नाड़ी विरामकाल के विचारानुसार "मुत-वस्सित" वा "मोतदिल" कहलाती है। इसमें भी नाड़ी की संख्या प्रति मिनट न्यूनाधिक हो जाती है। परन्तु उक्त अवस्था में संख्याधिक्य का कारण नाड़ी की गति की तीव्रता वा मंदता नहीं होता, अपितु नाड़ो की विलयावस्था (विराम) की न्यूना-धिकता हुआ करता है। इसका पता निरन्तर के अनु-भव एवं अभ्यास द्वारा चल सकता है।

(६) मलमसे नन्स (नाड़ी का स्पर्श)—इससे नाड़ी की सर्दी और गर्मी देखी जाती है। यदि नाड़ी को स्पर्श करने से उच्छा प्रतीत हो तो वह 'हार्र' (उच्छा) और यदि शीतल प्रतीत हो तो 'वारिद' (शीतल) और यदि न उद्गा हो और न शीत तो नाड़ी स्पर्श के विचार से "मोतदिल" (प्रकृत) कहलाती है। हार्र नाड़ी गर्मी की अधिकता, वारिद नाड़ी शीत को अधिकता और मोतदिल इन दोनों की प्रकृतावस्था की सूचक होती हैं।

(७) मिक्दार रत्वते नव्व (नाडीगत द्रव का प्रमाण) इसमें नाडीगत द्रव अर्थात् शोणित और रुह (श्रोज) आदि की न्यूनाधिकता देखी जाती है। यदि द्रव अधिक हो तो नाड़ी "मुम्तली"-(रक्तादि से पूर्ण, रक्त संमृत) यदि कम हो तो 'खाली' (रिक्त) और यदि न अधिक हो न कम अर्थात् प्रकृत हो तो द्रव के विचारानुसार 'मोतदिल' या 'मुतवस्सित' (प्रकृत वा मध्यम) कहलाती है। मुम्तली रक्त और रूह की अधिकता और खाली इनकी न्यूनता वा कभी को परिलच्चित करती है। रक्त संभृत नाड़ी (नव्ज मुम्मतली) के साथ बहुधा नाड़ी कोमल वा मृदु (लिय्यन) भी हो जाती है, क्योंकि उसके अभ्यन्तरगत द्रव उसकी दीवाल व्याप्त हो जाता है।

- (म) इस्तवाड व इिस्तिलाफे नन्ज (नाड़ी की दशा) अर्थात् नाड़ी के आघातों (ठोकरों) का सदैव एक समान रहना अथवा एक आघात का दूसरे आघात से भिन्न होना। यदि नाड़ी के समस्त आघात (नन्जा) एक ही प्रकार से समान दर्ज के साथ उंगिलियों को प्रतीत होते रहें तो 'नन्ज मुस्तवी' (समानाड़ी) और यदि उसके विपरीत एक आघात दूसरे से भिन्न होता रहे तो 'नन्ज मुस्तिलिफ' (विषमानाड़ी) कहलाती है।
- (६) इन्तेजाम व अदम इन्तेजाने नव्ज (नाड़ी की यति वा यतिभंग-तालभिन्तता)-वस्तुतः यह प्रकार आठवीं प्रकार के अधीन होती है। क्योंकि इसमें यदि नाड़ी मुख्तलिफ (विषम)हो तो इसका इन्तेजाम व अदम इन्तजाम(यति व यतिभंग-तालभिन्नता)देखा जाता है। जैसे - यदि नाड़ी मुख्तिलफ है और इसके विभिन्न आघातों में आदि से लेकर अन्त तक एक विशेष प्रकार का प्रवन्ध पाया जाता है अर्थात् यदि प्रथम आधात कोमल है द्वितीय आधात कठिन अथवा कतिपय आधात कोमल है और एक वा दो वा अधिक श्राघातें कठोर होकर पुनः उतने ही श्राघात कोमल होते हैं तथा समस्त आघातों में एक ही प्रबन्ध स्थिर रहता है तो इस प्रकार की नाड़ी को "नन्ज मुख्त-लिफ मुन्तजम" कहते हैं। इसके विपरीत यदि प्रत्येक आचात प्रथम प्रकार के आचात से भिग्न हो अथवा कुछ किसी प्रकार के पाये जाय और कुछ किसी

प्रकार के जिनमें परस्पर किसी प्रकार का प्रवन्ध न पाया जाय तो इस प्रकार की नाड़ी को "नव्ज मुख्त-लिफ गैरमुन्तजम" कहते हैं।

(१०) वजने नन्ज (तौलनिक नाड़ी)—इसमें विविध नाड़ियों में परस्पर तुलना करके देखा जाता है । यदि नाड़ी प्रान्तीय श्रीर केन्द्रिय विरामकाल तथा श्राकुञ्चन एवं प्रसारण काल श्रीर ऋत एवं श्राय श्रादिक विचार से प्राकृत श्रवस्था में हो तो उसे 'हसनुल्यजन' वा 'जैयदुल्वजन' श्रोर यदि इसके विपरीत प्रकृत व्यवस्था में न हो ऋथीत् वैकृत हो तो उसे 'सीडल्वजन' वा 'रदीडल्वजन' कहते हैं। वैकृत नाड़ी (सीउल्वजन) के पुनः ये तीन उपभेद होते हैं—(१) यदि वालकों की नाड़ी युवाओं की तरह या युवाओं की वालकों की व वृद्धों की तरह श्रथवा वृद्धों की युवाश्रों की तरह चलने लगे तो उसे 'मुजाविजुल्वजन' कहते हैं। यदि वालकों की नाड़ी वृद्धों की तरह अथवा वृद्धों की वालकों के समान हो तो उसे 'मुवाइनुल्वजन' कहते हैं। यदि नाड़ी का वजन (तौल) सर्वथा खरांव हो जाय श्रौर किसी श्राय की नाड़ी के समान न रहे तो उसको 'खारि-जुल्वजन' कहते हैं।

स्वस्थ की नाड़ी

स्वस्थ नाड़ी उपर्युक्त समस्त भेदों (अजनास)
में समावस्था में (प्रकृतिस्थ, प्रकृत) होती है। अस्तु,
मध्यमं वर्गीय प्रकृत युवा पुरुष की नाड़ी स्वस्थ
अवस्था में प्रमाण के विचार से मापत्रय (अक्तार
सलासा—लम्बाई, चौड़ाई और गहराई) में मोतदिल
(प्रकृत), नैर्वल्य एवं बलवत्ता के विचार से प्रकृत
वा किंचित बलवती, गतिकाल, विरामकाल, सहंति
अर्थात् मृदुता एवं कठोरता (किवाम) और स्पर्श
(उप्ण-शोत-मल्मस) के विचार से भीप्रकृत, नाड़ी
गत द्रव के प्रमाण के विचार से प्रकृत व किंचित्
स्रोतीपूर्ण (सुम्तली) होती है। इसके समस्त आधात
नियमित और शक्ति में एक समान होते हैं वह
सुस्तवी होती है। वजन के विचार से भी वह हस-

नुल वजन (जैयदुल वजन) होती है। इसका प्रसा-रण न सहसा होता है न मन्दगति से, श्रिपतु यह समरूप से प्रसारित होती है। इसका श्राकुंचन क्रिमिक होता है किन्तु शिथिल नहीं होता। यह एक मिनट में ७२ बार गति करती है।

स्वास्थ्य की नाड़ी की स्वामाविक विभिन्नतायें

विभिन्न व्यक्तियों की प्रकृतिभूत समता व प्रकृति (एतदाल मिजाजी) के भिन्न भिन्न होने के कारण प्रकृत अवस्था में भी उनकी नाड़ी में न्यूना-धिक भिन्नता पाई जाती है। अस्तु, रक्त एवं वात प्रकृति के व्यक्तियों की नाड़ी सौदा एवं कफ प्रकृति के व्यक्तियों की नाड़ी सौदा एवं कफ प्रकृति के व्यक्तियों की नाड़ी स्थूल एवं शीव्रगामिनी होती है। शीत प्रकृति वालों की नाड़ी शीव्रगामिनी होती है। शीत प्रकृति वालों की नाड़ी मृदु और रूच प्रकृति वालों की कठिन होती है। बालक, वृद्ध तथा स्त्रियों की नाड़ी एक दसरे से भिन्न हुआ करती है। अस्तु, आयु के अनुसार नाड़ी की संख्या प्रतिमिनट निम्न लिखित तालिका के अनुसार सार हुआ करती है।

१४० से १४० बार तक जन्म के समय १२० से १३० एक वर्ष की आयु तक एक से तीन वर्ष की आयु तक १०० ,, १२० ,, 33 ٠, 0ع तीन से सात " 99 - 99 50 ,, सात से बारह " " · 62 ,, चौदह से इकीस ,, " 99 100 m W.K. इकीस से पैंसठ ", " œ٤ ,, बुढ़ापे में

सात वर्ष की आयु तक बालक एवं वालिका की नाड़ी में कोई अन्तर नहीं होता। किन्तु इसके बाद खियों की नाड़ी पुरुषों की अपेच्या चीगा एवं दूत- कियों की नाड़ी पुरुषों की जाती है तथा योवन के गामिनी (सरीआ) होती जाती है तथा योवन के आरम्भ तक पुरुषों को नाड़ी की अपेच्या ६ से १४ बार तक आधिक हो जाती है। अस्तु स्त्रियों में योवनारम्भ अर्थात् चौदह से इक्कीस वर्ष तक की आयु में नाड़ी की गति प्रति मिनट १०१ बार, युवा-

काल में प्र बार और वृद्धावस्था में प० वार तक वलती है। इसके अतिरिक्त पुरुषों की नाड़ी की अपे चया बालकों की नाड़ी शीझगामिनी (सरीअ) और अलप विराम कालिक (मृतवाितर), क्षियों की नाड़ी द्रतगामिनी, दुर्बल एवं सूच्म (सगीर) और वृद्धों की नाड़ी अधिक विराम-कािलक (मृतकावुत), दुर्बल एवं सूच्म हुआ करती है। दुर्बलों की नाड़ी स्थूल, मन्दगामिनी तथा कठोर यदि दुर्वलता अत्यिधिक हो तो (मृतवाितर), भारी भरकम एवं स्थूल व्यक्तियों को नाड़ी सूच्म एवं दुर्बल हुआ करती है।

शियों में ऋतुकाल एवं रजोनिवृत्ति काल में नाड़ी द्रुतगामिनी और अनियंत्रित (गैर मुन्तजम) हुआ करती है। इसी प्रकार गर्भवती की नाड़ी प्रथम बलवती तथा गर्भ के अन्तिम काल में दुर्बल एवं मन्दगामिनी हो जाती है।

प्रत्येक प्रकार के व्यायाम एवं आयास-प्रयास और दोड़ने आदि के उपरांत नाड़ी किचित् शीघ-गामिनी हो जाती है। किंतु थकान एवं निहा के प्रारम्भिक काल में नाड़ी मंदगामिनी एवं सूद्म होती है। गंभीर निहा में नाड़ी-अल्पविराम कालिक (मृतवातिर) हो जाती है, किन्तु उस समय जबकि पाचन पूर्ण न हुआ हो। जब पाचन पूर्ण हो जाता है तब नाड़ी स्थूल, शिथिल एवं अधिक विराम कालिक (मृतफावृत) होती है।

खरीफ और रवी की ऋतु में नाड़ी वलवती एवं स्थूल, प्रीव्मकाल में सूदम, दुवंल, शीव्रगामिनी एवं अल्पविरामकालिक (मुतवातिर) होती है। एवं अल्पविरामकालिक (मुतवातिर) होती है। शाद ऋतु में सूदम, दुवंल एवं मंदगामिनी होती है। शाव:काल नाड़ी शीव्रगामी होती है किन्तु जैसे है। प्राव:काल नाड़ी शीव्रगामी होती जाती है। जैसे दिन चढ़ता है मंदगामिनी होती जाती है। जैसे दिन चढ़ता है मंदगामिनी होती जाती है। इसी प्रकार भोजनीपरांत नाड़ी चलवती एवं रक्त- विधे समृत (मुम्तली) तथा जुधाकाल में दुवंल एवं संमृत (मुम्तली) तथा जुधाकाल में दुवंल एवं समृत हो जाती है। चढ़ि गामी तथा शीत आहार सेवन जाय तो नाड़ी शीव्रगामी हो जाती है। उद्देग, क्रोध किये जांय तो मंदगामी हो जाती है। उद्देग, क्रोध

[1]

एवं हर्षील्लास की अवस्था में नाड़ी शीघ्रगामी एवं स्थूल हो जाती है, किन्तु भय एवं निराश काल में नाड़ी मंदगामी एवं दुर्वल लेटे हुये होने की अपेत्तया वेठे हुये होने की अपेत्तया खड़े होने की दशा में नाड़ी शीघ्रगामी हो जाती है। सुतरां नाड़ी की चाल प्रति मिनिट लगभग आठ वार अधिक हो जाती है।

संमिश्र नाड़ी (मुरक्तव नञ्ज) भेद (नाड़ी की भिली हुई प्रकारें)—कतिपय विशिष्ट प्रकार की नाड़ियों को विशेष संज्ञात्रों द्वारा श्रभिधानित किया गया है। इनको 'नञ्ज मुरक्तव' (संमिश्र नाड़ी) कहते हैं।

संमिश्र नाड़ी (नन्ज मुरक्षत्र) के विविध भेदों का उल्लेख नीचे किया जाता है—

नन्त्र मिन्शारी (श्रारावत् नाड़ी)—श्रद्वी में मिन्शार का अर्थ श्रारा है। इस प्रकार की नाड़ी की गतियां त्रारे के समान होती हैं, श्रतएव इसको उकत नाम से श्रमिधानित किया गया है। यह द्रतगामी, श्रव्य विराम कालिक (मुतवातिर), कठिन श्रीर मुख्तलिफुल् श्रज्जाड होती है श्रर्थात् इसके कुछ श्रवयव उन्नत होते हैं, कुछ नत, कुछ प्रथम गति करते हैं, कुछ तदनन्तर, कुछ कठिन होते हैं, कुछ मृदु। इस प्रकार की नाड़ी बहुधा उस समय प्रगट होती है जब रोग जनक दोष का पाक पूर्णतया न हुआ हो श्रथवा श्रवयव में विकार उत्पन्त हो गया हो।

नव्न मौनी (तरंगित नाड़ी)—उस नाड़ी को कहते हैं जिससे मौन या लहर (तरंग) के समान गति होती है। यह वस्तुतः मिन्शारी हो के सदृश होती है परन्तु इस प्रकार में धमनी में मृदुता होती है, अत-एव गति पूर्णतया कठोर नहीं हाती। अङ्गरेजी में इसको वाँटर हैमर परुस (Water-hammer pulse) कहते हैं। इस प्रकार की नाड़ी उस समय होती है जब रोग्जनक दोष प्रभूत प्रमाण में हों, कितु रोगी की शक्ति चीण हो गई हो। नन्ज दूदी (कृमिवत् नाड़ी; दूद = कृमि)—इसकी
गति कृमि के समान होती है। इस प्रकार की नाड़ी
तरिङ्गत (मौजी) नाड़ी से सादृश्य रखती है, किन्तु
माप में सूदम, मन्दगामी एवं अल्पविरामकालिक
(मृतवातिर) हुआ करती है।

नन्ज नम्ली (नम्ल-चींटी)—इसकी गति अत्यन्त निर्वल एवं चींटी के समान होती है। यह दूदी (कृमिवत् नाड़ी) के समान होती है, किन्तु उससे अधिक सूदम, अल्पविराम कालिक (मुतवातिर) एवं दुर्वल होती है।

नव्ज जनवल्फार (जन्द = पुच्छ वा दुम; फार = म्पक वा चूहा - चूहे की दुम की सी नाड़ी, मूपक पुचें छाकार नाड़ी) - इस प्रकार की नाड़ी एक स्रोर से मोटी और दूसरी श्रोर से महीन होती है। यदि यह प्रथम मोटी और फिर महीन हो तो उसको 'जन्व मुतराजेच तामुरु जूच' श्रीर उसके विपरीत यदि प्रथम महीन और पीछे मोटी हो तो उसको 'जन्व मुतराजेश्र नाकिसुरु जुश्र' कहते हैं। यदि यह नाड़ी अपने प्रथम प्रमाण (मिकदार) पर आने में श्रधिक विलम्ब लगाये तो उसे 'जन्ब मुतराजेश्र जायदुर्रुजूअ' कहते हैं। यदि नव्ज जन्व मुत-राजे अ तामुर् जू अ एक ही हालत पर गति करती रहे तो उसको 'फारी सावित' कहते हैं और यदि यह (नव्ज जनबुल्फार) अन्ततोगत्वा अल्पकाल के लिये बिल्कुल ही प्रतीत न हो (लुप्त हो जाय) ती उसको 'जन्ब मुन्कजी' कहते हैं। इस प्रकार की नाड़ी रोगजनक दोष के अत्यन्त दुष्ट (रदी) होने तथा रोगी की शक्ति चीए। होने की परिलक्तित करती है।

नन्न मित्रकी (भित्रक = हथीड़ा) — इस प्रकार की नाड़ी हथीड़े के समान गति करती है अर्थात् जिस प्रकार हथीड़े को मुक्त हस्त वा ढीले हाथ से निहाई पर मारें तो उसके एक आघात के उपरांत स्वयमेव दूसरा आघात भी निहाई पर जा पड़ता है, उसी प्रकार इस प्रकार की नाड़ी में भी प्रथम आघात के उपरांत नाड़ी के पूर्ण आकुंचन से पूर्व एक और सूदम सी ठोकर की प्रतीति होती है। अतएव इसको कभी कभी 'नटज जुलू कर्अतैन' भी कहते हैं।

नन्ज जुलिफतरत (फितरा = ठहरना) — इस प्रकार की नाड़ी चलते चलते थोड़ी देर के लिये रुक जाती है। ऐसी नाड़ी हृद्य की दुर्वलता या भारी काम वा चिन्ता की सूचक होती है।

नन्ज वाके फिल्वस्त—इस प्रकार की नाड़ी में विलयावस्था श्रथीत् विराम (सुकून) के समय भी गति प्रतीति होती है।

विभिन्न रोगों में नाड़ी की गति

विभिन्न रोगों में नाड़ी के भीतर भी विभिन्न प्रकार के परिवर्तन प्रगट हो जाते हैं। नीचे उनका विवरण दिया जाता है—

शोथ (सूजन) गत नाड़ी—उघ्ण रक्तज शोथ (फल्गमूवी) में नाड़ी कठिन, सूद्रम, स्वल्पस्थायी (मुतवातिर) श्रीर शीवगामी होती है तथा उसमें किचित् आरावत् गति भी पाई जाती है। परन्तु शोथारंम में नाड़ी स्थूल, बलवती, शीव्रगामिनी, स्वल्प-काल स्थायी तथा ऋधिक कठोर होती है तथा उसमें आरावत् गति भी अत्यल्प वा विलक्कल नहीं पाई जाती । शोथ पुराना होने पर नाड़ी श्रारावत् श्रीर दुर्बल हो जाती है । यदि उष्ण शोथ सौदावी कठिन शोथ में परिग्रत हो जाय तो नाड़ी अधिक कठिन एवं चीए हो जाती है। पर यदि शोथ विलीनोन्मुख हो तो नाड़ी कमशः अपनी स्वाभाविक दशा पर आ जाती है। यदि उष्ण शोथ किसी मांसल श्रवयव में हो तो नाड़ी श्रति सूदम, कठिन और आरावत् नहीं होती। पर यदि शोथ किसी नाड़ी बहुल (असबी) अवयव में हो तो नाड़ी अधिक त्रारावत्, सूदम एवं कठिन होती है तथा उसमें एक प्रकार का कम्पन भी पाया जाता है। यदि शोथ किसी ऐसे अवयव में हो जिसमें सिराओं का

वाहुल्य हो तो नाड़ी में कठिनता श्रल्प श्रीर मृदुता श्रिधिक पाई जाती है जिससे नाड़ी किंचित् स्यूल हो जातो है तथा उसकी श्रारावत् गित भी कम हो जाती है। यदि उष्ण शोथ किसी धमनी-बहुल श्रवयव में हो तो नाड़ी स्थूल एवं श्रनियंत्रित विषम (नव्ज मुस्तिलिफ गैर मुन्तजम) हो जाती है।

पित्तज उष्ण शोथ (हुम्र:-विसर्प) में नाड़ी अत्यधिक शोवगामिनी या अल्पस्थायी (मुतवातिर) होती है तथा उसमें काठिन्य एवं आरावत् गति भी अधिक पाई जाती है।

कफज शीतल शोथ में नाड़ी मंदगागिनी, सूद्म, अधिक स्थायो (मुतफावुत) होती है किन्तु काठिन्य एवं गतिभिन्नता अधिक नहीं होती।

सौदावी शीतल शोथ में नाड़ी चीए, कठिन, स्वभाव से अधिक ठहरने वाली (मुतफावुत) होती है तथा उसमें आरावत् गति का बाहुल्य होता है।

वात एवं शिरो-रोगों (मस्तिष्क एवं वातसंस्थान के रोगों) की नाड़ी—सरसाम (सिन्पात भेट) और वरसाम (महाप्राचीरा पेशीशोथ) में नाड़ी कठिन, प्रकृतकाल से कम ठहरने वाली (मृतवातिर), वलवती और अनियंत्रित होती है। नाड़ी के अपर हाथ रखने से ऐसा प्रतीत होता है कि वह अपने स्थान से हटकर दूसरे स्थान में चली जायगी। यहि रोगजनक दोष पित्तभूत हो तो नाड़ी में कम्यन पाया जाता है। यहि कफभूत हो तो नाड़ी में काठिन्य कम होता है। प्रायः शिरःश्ल के भेटों में नाड़ी साधारणतः मृदु, शीव्रगामी और दुर्वल हुआ करती है।

विस्मृति एवं सन्यास (सुवात) रोग पीडितों की नाड़ी स्थूल, दुर्वल, मृदु, मन्दगामी, प्रकृत से श्रियक काल ठहरने वाली (मृतफावृत), विषम श्रीर तरङ्गवत् (मौजी) होती है। यहा कदा ऐसे रोगियों में हथीड़े के प्रकार की नाड़ी (मित्रकी) भी पाई जाती है। स्तम्भ रोग पीड़ित रोगियों की नाड़ी भी

ध्यन्ति

इसी प्रकार की होती है, पर अधिक बलवती एवं कठिन होती है और स्पर्श करने से उच्चा प्रतीत होती है।

अपस्मार एवं संन्यास (सक्ता) के आरम्भ में नाड़ो तनी हुई होती है। किन्तु रोग की तीव्रता में सूद्म, दुर्वल, मन्दगामी, प्रकृत से अधिक काल ठहरने वाली (मुतफावृत) और कठिन हो जाती है। तदनन्तर अल्पस्थायी (मुतवातिर) तथा अन्तं में किंपरपूर्ण और फिर अत्यन्त दुर्वल चींटी के समान (नमली) हो जाती है।

जल-मस्तिष्क तथा मस्तिष्क के ऊपर किसी प्रकार का दवाव पहने से नाड़ी प्रकृत से अधिक काल ठहरने वाली (मुतफावुत), रुधिर पूर्ण एवं कठिन होती है।

वात विकृति (सूपिमजाज असबी) तथा अप-तन्त्रक में नाड़ी द्रुतगामिनी, प्रकृत से अधिक काल ठहरने वाली (मुतफावुत) तथा अनियंत्रित विषय (मुख्तिजिफ गैर मुन्तजम) होती है।

श्राचेप में तीव्र श्राकु चन के कारण नाड़ी में कम्पन पाया जाता है तथा नाड़ी म्थूल, बलवती श्रीर स्नारावत् नाड़ी के सहश होती है।

अंगघात एवं पत्तवध में नाड़ी सूचम, दुर्बल एवं कठिन होती है, किन्तु रोग की तीवता में वह मन्द-गामी तथा प्रकृत से अधिक समय ठहरने वाली और अन्ततोगत्वा स्वल्पकाल स्थायिनी (मुतवातिर) हो जाती है।

श्वासोच्छ्वाससंस्थानगत रोगनाड़ी

रोहिणी (जुयहा) अथवा उच्ण स्वरयन्त्र शोध में नाड़ी तनी हुई, कठिन, सूद्म, अल्पकाल स्थायी (मृतवातिर) और आरावत् (मिन्शारी) होती है विशेषकर जब शोध स्वरयन्त्र के वातावयव (आजाए असवी) में हो। यदि शोध कर्यठ और स्वरयन्त्र के मांसल भाग में हो तो नाड़ी स्थूल और तरङ्गवत् (मीजी) होती है। यदि उक्त रोग में नाड़ी मृदु हो जाय तथा उसकी तरङ्गवत् गति में भी वृद्धि हो

जाय तो यह इस बात की सूचक है कि रोगी फुफ्फुस शोथ से आक्रान्त हो जायगा। यदि नाड़ी में काठिन्य, तरङ्गवतगति और तनाव की वृद्धि होजाय तो आचेपोत्पत्ति का भय हुआ करता है। यदि नाड़ी सूच्म एवं प्रकृत से अधिक काल स्थायी (मुत-फावुत) होकर चींटी के गति के समान (नमली) हो जाय तो रोगी की मृत्यु की आशंका हुआ करती है।

दु:साध्य तमक श्वास (इन्तेलावुन्नफस-Ortho-pnea) में नादी साधारणतः श्रानियंत्रित विषम (मुख्तिलफ गैर मुन्तजम) प्रकार की होती है। पर कभी कभी सूदम एवं दुर्वल श्रथवा तद्विपरीत स्थूल, बलवती, एवं श्रव्पकालस्थायी व श्रधिककालस्थायी (मुतफावुत) भी हुश्रा करती है।

फुपफुसशोथ (जातुरिया) में नाड़ी स्थूल, हुर्वल, मृदु, रक्तादिपूर्ण, मन्दगामिनी, अधिक काल स्थायिनी किंचित विषम एवं तरङ्गवत् (मौजी) हुआ करती है। कभी कभी अल्पकाल स्थायी (मृतवातिर), द्रुत-गामी और हथोड़ेवत् (भितरकी) भी होजाती है विशेषकर जब फुफ्फुसशोथ के साथ तीव्र ज्वर भी हो।

पार्श्वशूल में नाड़ी किठन, अधिक काल स्थायिनी तथा आरावत् (मिन्शारी) होती है। यदि ज्वर तीन्न हो तो नाड़ी द्र तगामी अल्पकाल स्थायी (मुतवातिर) और स्थूलं होती है। यदि नाड़ी अधिक अल्पकाल स्थायिनी (मुतवातिर) हो जाय तो रोगी के फुफ्फुस शोथ, मुच्छां व हत्स्पन्दन (धड़कन) से आकान्त हो जाने का भय है। यदि अल्पविरामत्व (तवातुर) कम हो जाय और नाड़ो मन्द्रगामिनी होने लगे तो हससे रोगी के संन्यास (मुवात) एवं (सक्ता) व सन्निपात मेद (सरसाम) से आकान्त हो जाने का भय हुआ करता है। यदि नाड़ी की तरङ्गवत्गित अत्यन्त सूद्म (खफीफ) हो तो रोगी को शीघ आरोग्य प्राप्ति को परिलच्तित करती है। किन्तु यदि नाड़ी अत्यधिक तरिङ्गतगित युक्त हो तो रोग के देध्य

को प्रगट करती है। यदि तरिक्ति गित की अधि-कता के साथ उसमें दौर्वलय भी अधिक पाया जाय तो रोगी के काल कवितत हो जाने का भय हुआ करता है।

जब फुफ्फुस शोथ व पाश्वंशूल के शोथ में पूर पड़ने लगता है अथवा वह उर: चत (सिल रियवी) में परिएत होने लगते हैं तब नाड़ी अनियन्त्रित विषम (मुख्तलिफ गैर मुन्तजम) हो जाती है और जब पूर्य का निर्माण पूर्ण हो चुकता है तब नाड़ी विस्तीर्ण, दुर्वल एवं दीर्घकालस्थायिनी (मुतफावुत) हो जाती है।

उर: ज्ञत में प्रारम्भ में नाड़ी सूदम, शीव्रगामी, दुवंत, कठिन और अल्पिवरामकालीन (मृतवातिर) हुआ करती है। किन्तु तृतीयक कज्ञा में पहुँचकर नाड़ी अल्पिवरामकालीन होने के स्थान में दीर्घनिदामकालीन (मृतकावुत) हो जाती है। यदाकदा नाड़ी जंबुलकार (मूिकालाङ्ग लाकार) प्रकार की होती है।

रक्त संस्थानगत रोगों की नाड़ी-रक्तपरिश्रमणा-वरोध, ५ होधमनी विस्फार तथा कतिपय अन्यान्य हृद्रोगों में नाड़ी ऋनियन्त्रित विषम हुऋा करती है। रक्त-संचय में नाड़ी रक्तपूर्ण एवं स्थूल हुआ करती है। तंद्विपरीत रक्ताल्पता की द्शा में नाड़ी रिक्त, शीवगामी एवं सूदम होती है । धर्मनी काठिन्य की दशा में नाड़ी केठिन, मन्दगामी, सूदम श्रीर तरंगित. (मौजी) प्रकार की होती है। महा-धमनी के कपाटों के रोग में नाड़ी के भीतर कम्पन पाया जाता है। हत्कपाट के रोगों में नाड़ी श्रनि-यन्त्रित विषम, दुर्वल एवं अल्पविरामयुक्त (मुतवातिर) या कभी कभी दीर्घविरामयुक्त (मुतफावुत) हुआ करती है। हत्स्फुरण एवं हत्स्पन्दन की दशा में नाड़ी द्रतगामी, अनियन्त्रित और कभी कभी अल्पविरासकालीन (मुतवातिर) हुआ करती है। हृदयदौर्वलय की दशा में विशेषकर जब हृदय की दीवाल ढोली होकर फैल गई हों तब नाड़ी कठिन, पूर्ण श्रीर अल्वविरामकालीय हो जाती है। परन्तु

हृद्य के वाम भाग की कमजोरी की दशा में नाड़ी दीर्घविरामकालीय (मृतफावृत) हुआ करती है। मृच्छी एवं हृद्गत्यवरोध की दशा में नाड़ी प्रथम विल्कुल प्रतीत नहीं होती, किन्तु थोड़ी देर पर्यात् कृमिवत् नाड़ी की प्रतीति होती है।

पचनसंस्थानगत रोगों की नाड़ी—ऋामाशय शोथ में नाड़ी साधारणतया सूदम एवं दुर्वल हुआ करती है। पर यदि शोथ उच्ण हो तो नाड़ी अल्पविराम-कालीय (मुतवातिर), कठिन, तनी हुई और तरंगवत् (मिन्शारी) हो जाती है। तथा शोथ के अन्त में दुर्वल, मंदगामी और दीर्घविरामकालीय (मुतफावुत) हो जाती है। यदि शीतल आमाशय शोथ हो तो नाड़ी कठिन, दुर्वल और दीर्घविरामकालीय (मुतफावुत) होती है।

श्रामाशय दौर्वल्य, श्रपचन श्रीर अजीर्ण में नाड़ी मूर्म, दुर्वल, मन्दगामी श्रीर दीर्घविराम-कालीय (मृतफावुत) होती है। तीर्णाग्न (जूडल्य-कर) में नाड़ी श्रधिक दीर्घविरामकालीय (मृतफावुत), श्रात सूर्म, श्रिक दुर्वल श्रीर श्रनियन्त्रित होती है।

बर्रावरण शोथ में नाड़ी सूच्म, कठिन, स्रोतो-पूर्ण (मुम्तली) और अनियन्त्रित विषम होती है।

जलोदर में नाड़ी सूरम, अल्पविरामकालीय (मृतवातिर) और काठित्याभिमुखी होती है तथा डसमें किसी भांति आकुञ्चन (तमह द) भी पाया जाता है। सर्वांगशोथ में नाड़ी विस्तीर्ण, यह एवं तरंगवत् (मोजो) होती है। वातोदर (हस्तिस्ककाड तबली) में नाड़ी द्रुतगामी, अल्पविरामकालीय (मृतवातिर), काठान्याभिमुखी और तनावयुक्त (मृतमिद्द) होती है। कामला में नाड़ी सूर्म, कठिन और अल्पविरामकालीय होती है विशेपकर जब कि डसके साथ ज्वर न हो।

विविध रोग गत नाड़ी—हर प्रकार के ज्वर में नाड़ी स्थूल, मृदु, रक्तसंभृत (मुमत्ती), शीव्रगामी —शेपांश प्रष्ट ६८ पर ।

अन्त्र व गुद्रनलिका-परीत्वा

(Examination of the Intestines & Rectum) लेखक—कविराज एस. एन. बोस. एल. ए. एम. एस., इन्दौर।



श्रान्त्रपरीत्ता में सर्वप्रथम दर्शनेन्द्रिय की सहायता लेना श्रावश्यक है। रोगी का श्रानाष्ट्रत उदर सफ्टत्या दृष्टिगोचर हो सके—इस श्रोर ध्यान रखकर रोगी को चित्त लिटाना चाहिये। श्रान्त्रपरीत्ता में उदर प्राचीर का श्राकार प्रथम दृष्टव्य है। स्वस्थ व्यक्ति का उदर प्राचीर सुडौल तथा श्राभ्यन्तर यन्त्रों की श्रवस्थिति के चिन्हों से रहित होता है। केवल श्वास-प्रश्वास से उसके उत्थानपतन के श्रालावा श्रीर कुछ विशेषतः नजर नहीं श्राता। श्रातः स्थान विशेष की उचनीचता ध्यान देने योग्य है श्रीर उक्त स्थान का निर्देश भी श्रावश्यक है।

स्वस्थ व्यक्ति में अन्त्र में उत्पन्न स्वामाविक तरंगगति दिखाई नहीं पड़ती परनत अति शीर्ण रोगियों में विशेषतः दोर्घदिन न्यापि आन्त्रिक ज्वर श्रादि व्याधियों में किसी किसी चेत्र में मामूली तरंगें दिखाई पड़ सकती हैं। अन्यान्य चेत्र में अन्त्र तरंग दिखाई पड़ने से आन्त्रिक रोग का संदेह होना चाहिए। साधारणतः जीर्ण अन्त्रावरोध के चेत्र में इस प्रकार के तरंग दिखाई पड़ते हैं। अवरोध-स्थल के ऊपर के हिस्से में अन्त्रकुएडली उन्नत दिखाई पड़ती है । अवरोध के अवस्थानुसार उदर में एक विशिष्ट प्रकार की उमरी हुई अवस्था दिखाई पड़ सकती है-जैसे कि उपडुक व शेषांत्र के संधिस्थल में (संदंशकपाटिका में) अवरोध के कारण प्रसारित चुद्रान्त्र कुएडली उद्र के सध्य भाग में ,एक के उत्पर दूसरा—इस तरह से सीढ़ी जैसी उन्नतावस्था की सृष्टि करती है। वैसे ही अवरोध वृहदन्त्रकुण्डलिका में होने से उदर की उभरी हुई अवस्था साधारणतः कुचियों में प्रतीत होती है।

कभी कभी आमाशय विस्फार के कारण तरंगगति नजर आतो है-जिसे प्रसारित अनुप्रस्थ वृहदन्त्रो-स्पन्न तरङ्ग गति से पृथक करना आवश्यक है। श्रामाशयज तरङ्ग गति वाम दिशा से दिच्छ की ओर प्रवाहित होती है परन्तु अनुप्रस्थ-वृहदन्त्रोत्पन्न तरंग गति दिच्चिण की स्रोर से प्रवा-हित होती है। कभी कभी इस प्रकार की तरङ्ग गति से रोग निर्णय में विशेष सहायता मिलती है। तरंगगति दिखाई पड़ने से उक्त स्थान की स्पर्श द्वारा परीक्ता करनी चाहिये और हथेली के नीचे तरङ्गायत श्रंश सख्त हो जाता है या नहीं-इस ओर ध्यान देना चाहिये। दृष्यमान तरंगगति एक विशिष्ट चिन्ह है और इसके अवलोकनार्थ विशेष ध्यान से कछ देर तक निरीक्षण करना चाहिये। शिशओं के जनमगत मुद्रिकाद्वार संकोच में दृष्यमान तरङ्गयित, कभी कभी एकमात्र चिन्ह के रूप में प्रकट होसकती है-जिसके ऊपर रोग निर्णय निर्भर रहता है।

दर्शन के बाद स्पर्श की सहायता से परोचा आरम्भ करनी चाहिये। रोगी को चित्त लेटाकर उसके दोनों जानु मोड़कर उदर प्राचीर को छीला कर लेना चाहिये। रोगी का सिर एक मामूली ऊंचे तिकये पर रखना ही अच्छा होगा। रोगी को मुंह खोलकर कुछ लम्बी श्वास लेने के लिये कहना चाहिये और रोगी के पलंग के एक पार्श्व में नैठकर उदर प्राचीर पर धीरे धीरे स्वाभाविक उद्या हाथ फिराना चाहिये। इससे रोगी का संकोच दूर हो जावेगा और बाद में अच्छी तरह से परीचा का सुयोग मिलेगा। उदर प्राचीर के ऊपर प्रथमत: ध्यान देना चाहिये। स्वस्थ उदर प्राचीर में तनाव

वितक्कत नहीं रहता और स्वस्थ उदर प्राचीर में मामूली दबाव सम्पूर्ण वेदना हीन होता है। किसी भी स्थल में काठिन्य अथवा वेदना का अनुभव अस्वाभाविक माना जाता है। अन्त्र में अर्जुद के कारण अथवा स्थूलता के कारण काठिन्य का अनुभव हो सकता है, परन्तु अर्जुद में काठिन्य साधारणतः अधिक होता है। सन्देह के चेत्रों में अंगुलियों को कठिन अन्य के पीछे, की ओर प्रविष्ट कराकर रोगी को शय्या के अपर धीरे धीरे बैठने के लिये कहना चाहिये। इससे पता लग सकता है— कि नीचे का हिस्सा रोगी के उठने के साथ साथ अधिकतर कठिन प्रतीत होता है या नहीं। अर्जुद के चेत्र में यह अधिकतर कठिन प्रतीत होता है या नहीं। अर्जुद के चेत्र में यह अधिकतर कठिन प्रतीत होता होगा। वेदना अतुभूत होने से उसका स्थाननिर्देश तथा अधिकतम तम वेदना स्थल का निर्देश आवश्यक है।

स्वस्थावस्था में उण्डुक व तत्सलग्न वृहद्नत्रांश ही केवल स्पर्श योग्य होते हैं। अति जीर्ण शीर्ण रोगियों में तथा ढोले उदर प्राचीर वाले व्यक्तियों में वृहद्नत्र का सिंहिक कोण तथा वस्ति गुहाभ्यन्तरस्थ अंश को छोड़कर वृहद्नत्र के अवशिष्ट सभी अंश स्पर्श किये जा सकते हैं। इन अवस्थाओं के अलावा वृहद्नत्र में आतेप, मल संचय तथा अवुद के जेतों में उसका स्पर्श किया जा सकता है।

अन्त्र की सभी व्याधियों में उद्दर प्राचीर के अप से तथा गुदा भाग से परीचा करना नितान्त आवश्यक है। ऐसे रोगियों में परीचा करने के २४ भण्टे पहिले से किसी प्रकार के जुलाब का प्रयोग अथवा वस्तिकर्म नहीं करना चाहिये। रोगी के खाद्य प्रहण तथा मल त्याग के समय की विभिन्नता के अपर वृहदन्त्र के विभिन्न स्थानों में मल संप्रह निर्मर रहता है। स्वस्थ व्यक्ति में—जिसको प्रातःकाल मल त्याग की आदत है तथा कोष्ठ शुद्धि नियमित रूप से होती है—वहां प्रत्यूषकाल में गुदनिलका सम्पूर्ण रूप से मलशून्य रहती है। उस समय वितिगृहाभ्यन्तरस्थ वृहदन्त्र मल प्रन्थियों से भरा हुआ

प्रतीत हो सकता है। शय्यात्याग के प्रधात प्रति-फलित किया के कारण वहां से कुछ मल गुद्नलिका में उत्तर आता है - जिससे मलत्याग की इच्छा उत्पन्न होती है। इस समय से लेकर मल त्याग काल पर्यन्त स्वस्थ व्यक्तियों में स्वभावतः गुदनतिका मल-पूर्ण रहती है। अन्य समय गुद्निक्तिका विलक्कल मल शून्य रहती है और गुद्नलिका दर्शक यन्त्र की सहा-यता से भी वहां मल का नामीनिशान तक नहीं मिलता है। यल त्याग काल में सहिक कोए। से लेकर चृहदन्त्र का सम्पूर्ण निम्नांश मल शून्य हो जाता है। इसके बाद प्रातः भोजन अथवा मध्याह भोजन के पश्चात वृहदान्त्रिक तरङ्गगति के कारण कुछ मल बस्तिगुहाभ्यन्तर स्थित वृहद्दन्त्र में आस-कता है। अतः प्रातकाल में कोष्ठशद्धि के पश्चात **ज्राह्य व आरोहि वृहद्**न्त्रांश में एक पतले मल के परत के सिवाय स्वस्थ व्यक्ति के बृहद्द्य में अधिक कुछ नहीं रहता है। अगर २४ घएटे पहिले Barium युक्त भोजन दिया गया हो तो उरे डुक व आरोहि-वृहद्न्त्र का च्-िकरण-चित्र अपारदर्शक प्रतीत होता है—तथा अनुप्रस्थ वृहद्न्त्र के अन्तिमांश में कुछ नरम मल की उपस्थिति प्रतीत हो सकतो है। प्रातः भोजन के ३-४ घएटे पश्चात् और विशेषतः मध्याह भोजन के बाद शीव ही उण्डुक आरोहि वृहदन्त्र में नरम मल संग्रह होने लगता है, इस समय प्रातःकाल में अनुभूत दिल्ण पार्श्वस्थ प्रति-ध्वनित ताड्नध्वनि स्तब्धध्वनि में परिगात हो जाती है। सायंकाल में भोजन के पश्चात् तरङ्गगति के कारण वह मल वस्तिगुहाभ्यन्तर स्थित वृहदन्त्र कुण्ड-लिका में आजाता है। इस तरह से भोजन के पश्चात विभिन्न समय में वृहद्दन्त्र का विभिन्न छांश मलपूर्ण होता रहता है। अवश्य विभिन्न व्यक्ति में इस प्रक्रिया में विभिन्नता मिलती है—परन्तु साधारणतः यही अवस्था स्वस्य व्यक्तियों में सर्वत्र दिखाई पड़ती है-अतः अन्त्र परीन्ना के वर्णन प्रसङ्ग में इस अवस्था का वर्णन किया गया है-जिससे रोग निर्ण्य में भ्रमोलित न हो सके। उदाहरणार्थ यहां

कहा जा सकता है कि अपराह में उण्डुक व आरोही वृहद्न्त्र में मलसंप्रह दिखाई पड़ने से वहां मलावरोध का निर्णय सम्पूर्ण रूपेण भ्रमात्मक कहा जा सकता है।

गुदनिलका मलपूर्ण रहते हुए भी अगर रोगी को मलत्याग की इच्छा न रहे तो गुदनिलका में शिथिल्य ही प्रधान कारण है। वृहदन्त्र कुण्डिलका में अथवा अवरोहि वृहदन्त्र में कोमल मल रहने से वह मल सरलता से गुदनिलका में उत्तर आना चाहिए—परन्तु कठिन मल में प्रन्थियों की सृष्टि होने से ऐसा न भी हो सकता है। परीचा काल में गुदनिलका मलशून्य मिलने से गुदमार्ग से अंगुलि प्रवेश के द्वारा वृहदतन्त्रकुण्डिलका में मलसंचय का पता लग सकता है। गुदनिलका परीचा काल में इस आर ध्यान देना भी आवश्यक है।

अन्तनली में शिथिलता है या नहीं—हसका वस्तुतः कोष्ठबद्धता से पीड़ित है या नहीं—इसका पता लगाने के लिये रोगी को मलत्याग के प्र घएटे बाद मोजन के साथ छुछ लकड़ी के कोयलों का चूर्ण (१ तोला अन्दाज) खिलाकर देखना चाहिए-कितने देर में कोयला मिश्रित मल निकलता है। एतद्र्थ रोगी को सुबह प बजे अगर उसने मल त्याग किया हो तो शामको ४ बजे कोयला चूर्ण दिया जाना चाहिए। अगर दूसरे दिन सुबह प बजे तक कोयला मिश्रित मल नहीं निकलता हो तो रोगी कोष्ठबद्धता से पीड़ित है तथा अन्त्र में शिथिलता विद्यमान है—यह राय दी जा सकती है, परन्तु इस परीचा से अन्त्र के कीन से अंश में शिथिलता व मलसंप्रह हो रहा है—इसका पता नहीं लग सकता है।

शिथिलता व उसके स्थाननिर्देश के लिये बेरियम (Barium) संयुक्त भोजन देकर कई बार ज्ञाकिरण की सहायता से चित्र प्रहण ही सर्वश्रेष्ठ उपाय है। एतदर्थ रोगी को उसके पहिले दिन शाम को वस्ति प्रयोग के द्वारा मलावरोध दूर कर देना चाहिए छोर उसके कम से कम २ दिन पहिले से जुलाब की दवा

ः पृष्ठ ६४ रोपांश ः

श्रीर कभी कभी श्रल्पविरामयुक्त होती है विशेष-कर रक्त एवं प्रदाहयुक्त व्वरों में दुर्गन्धित श्रीर रक्त संचय जन्य व्वरों में नाड़ी श्रधिक रक्तसंभृत होती है।

किलास व श्वित्र में नाड़ी विस्तीर्ण, मृदु एवं मन्द्गामिनो श्रीर तीव्र श्रामवात में रक्तसंभृत, श्रल्प विराम युक्त, मृदु श्रीर उन्नत (मुशर्रिफ) होती है।

हुदूद्रव, हृदयावरण शोथ, चिरज हृदयगुहा-वरण शोथ, हृस्कपाटगतरोग, ऋनिद्रा, ज्वर, प्रार-म्भिक उरःचत तथा अन्यान्य संक्रामक एवं प्रकोप-जन्य रोग, प्राग्रदा नाड़ी (श्रसव राजेश्र) पर दवाव डालने वाले अर्दु दों, सियों में गर्भाशय एवं डिम्बा-शंध के रोग, श्रपतन्त्रक रजोरोध और तमाक, मद्य, लुफाह, चाय और कहवा आदि के अतियोग की दशा में नाड़ी सदैव द्रुतगामिनी हुआ करती है। 'चिरकारी श्रजीर्ण श्रीर प्रायः संक्रामक रोगों में, कतिपय मस्तिष्क रोगों, जैसे मस्तिष्कार्द्ध, मद (मालीखोलिया), चेहरे को छोड़कर शेष सभी अङ्गों के घात (फालिज आम) और अपस्मार आदि में, सुपुम्नाकांड के ऊपरी भाग के रोगों श्रीर उसके श्राघात प्रतिघात में, कतिपय विषमयता कारक रोगों में, जैसे-मधुमेह, कामला श्रीर मृत्रविपमयता त्रादि में तथा डाक्टरी श्रीपधियों, जैसे डिजिटेलिस स्ट्रोफेन्थस आदि तथा यूनानी औषधियां पारद शिंगरफ और इड़ताल आदि के अति सेवन से नाड़ी अवश्यमेव मन्दगामिनी हो जाया करती है।

. सिरागत स्पंदन नाड़ी

साधारणतया सिरात्रों के भीतर किसी प्रकार की नाड़ी (नञ्ज) प्रतीत नहीं होती। पर कभी कभी हृदय के श्रालग्दों व हृत्कपाटों के रोगों के कारण जब रक्त बलपूर्वक सिरात्रों में वापस लौट जाता है तब महासिरा (श्रजौफ) एवं तत्समीपवर्ती सिराश्रों में एक प्रकार का स्पन्दन प्रतीत होता है जिसको 'वरीदी नञ्ज' (शिरांगत नाड़ी) कह सकते हैं। न लें—इस श्रोर ध्यान रखना चाहिए, नहीं तो निर्णय में संशयोत्पत्ति स्वाभाविक है। परन्तु रोगी को स्वाभाविक मलत्याग के लिये उत्साहित अवश्य करना चाहिए। स्वस्थावस्था में भुक्त वेरियम को सन्दंशक पाटिका तक पहुँचने में भोजनोपरान्त आधा से ४ घएटे तक लग सकता है तथा श्रनुप्रस्थ वृहद्ग्त्र में प्रवेशारम्भ के पश्चात् ४ से २४ घएटे तक लग सकता है। कई बार च-किरण की सहायता से चित्र प्रहण करने से वेरियम को स्थिति के सम्बन्ध में निश्चया- तमक ज्ञान प्राप्त हो सकता है।

उपरोक्त पद्धति से अनुप्रस्थ वृहदन्त्र तक का पता श्रासानी से लगता है, परन्तु श्रवरोही वृहदन्त्र व बृहद्नत्र कुण्डलिका की परीचा के लिये बेरियम मिश्रित वस्तिप्रयोग सरल व आशुफलदायी होता है। इससे उन ऋंशों में शिथिलता अथवा संकोच का पता आसानी से लग सकता है। एतद्र्थ रोगी को चित्त लिटाकर २/३ फीट ऊँचाई से वेरियम सल्फेट का घोल गुद्नलिका में नली द्वारा प्रवेश कराया जाता है। स्वाभाविक च्लेत्र में यह घोल २ से ४ मिनिट के अन्दर उगडुक तक पहुँच जाता है। च-किरण की सहायता से उस घोल के प्रवेश का चित्र लिया जा सकता है। अगर कहीं अवरोध या संकोच रहे तो उसका पता घोल की अप्रगति में रुकावट से लग सकता है। ऐसे रुकावट के चेत्र में १० मिनिट तक अपेद्मा करने के पश्चात् आंशिक अथवा सम्पूर्ण अवरोध का निर्णय हो सकता है। अर्बुद के त्रेत्र में भी ऐसा अवरोध हो सकता है, परन्तु अबुंद के लच्या प्रकट होने के पहिले भी तत्सित्रिकट वर्ती स्थानों में आच्चेप उत्पन्न होने के कारण वेरि-यम वस्ति से अबुदोत्पत्ति का संदेह हो सकता है। गुदनलिका के निम्नांश में अबुदोलित के े च्लेत्र में इस प्रकार का अवरोध चित्र में प्रतिफलित नहीं हो सकता।

त्रान्त्र की त्रावस्था जानने के लिये मल की परीक्षा विशेष प्रयोजनीय है। कठिन मल के साथ

कफ की उत्पत्ति स्वाभाविक भी हो सकती है परन्तु नरम मल के साथ कफ की उपस्थिति अगर जुलाव के बिना दिखाई पड़े अथवा कफ में रक्त अथवा व्य मिश्रित हो तव आन्त्रिक अवयवगत व्याधि का संदेह होना चाहिये। मल में रक्त की उपस्थिति अर्श के कारण अथवा गुदनिलका में जुद्रावुद (Poypus) के कारण हो सफती है। रक्त का रङ्ग जितना लाल होगा—रक्त का उद्गम स्थल उतना ही अन्त्र-निम्नांश में है-यह समक लेना चाहिये। मल में पूरा की उपस्थिति प्रधानतः वृहद्नत्र कुरडिलका अथवा गुद्नलिका आकांत होने का द्योतक है। मल में रक्त गुप्तरूप में भी वर्तमान रह सकता है। इस परिस्थिति में मल का रङ्ग रक्त की मात्रा के स्वल्पाधिक्य के कारण अम्बर के रङ्ग का होता है। विशेषतः रक्तस्राव श्रामाशय व प्रहणी वृहदन्त्र श्रादि में स्थित त्तत में से होने से उसका रङ्ग काला साही होता है। अन्त्र में रासायनिक परिवर्तन के कारण ही यह सम्भव होता है। गुप्तरक्त परीका की रासायनिक विधि से इसका पता सरलता से लग सकता है। अशे अथवा गुदनिलका में जुद्रावुद की तथां नाक, मुंह अथवा गले से रक्तसाव की अनु-पस्थिति में मल में गुप्तरक्त की प्राप्ति अन्त्र में इत अथवा अबुद की उपस्थिति का ही द्योतक माना जाता है।

गुदनितका दर्शक व कुण्डितका दर्शक यन्त्रों की सहायता से परीक्षा (Proctoscopic & Sigmoi doscopic Examination)ये दोनों यन्त्र क्रमशः गुदनितका व वृहदन्त्र कुण्डितका की आभ्यन्तरिक अवस्था के सम्बन्ध में प्रत्यक्ष ज्ञान के लिये उपयोग में आते हैं। वस्तिगृहान्भ्यतरस्थ वृहदन्त्र अथवा गुदनितका के अवयव में किसी प्रकार की ज्याधि का सन्देह होने से गुदनितका दर्शक एवं आवश्यक होने से कुण्डितका दर्शक यन्त्र की सहायता से परीक्षा की जानी चाहिये।

अवश्य इसके पहिले अंगुलि-प्रवेश के द्वारा साधारण परीचा की जानी चाहिये।

अंग्रल परीचा की विधि (Digital Examination)—रोगी को उत्तम आलोकयुक्त स्थान में बांचे करवट में पतांग पर लेटा देना चाहिये। दिल्ला ऊह व जानु ऊपर की श्रोर मोड़कर एक तिकिये पर रखना चाहिये। परीचक बांये हाथ से नितम्ब-पिण्डिका पेशियों को अलगकर प्रथमतः मलद्वार की परीचा करें - जिससे वहां अगर कुछ त्रण अथवा वाह्य अर्श हो तो उसका पता लग सके। उसके वाद दिवाण तर्जनी में रवर का दस्ताना पहिन कर उसे वेसलिन से भलोभांति पोतलें। अगर रवर का दस्ताना उपलब्ध न हो तो नाखुन अच्छी तरह से काटकर उसमें साबुन भरलें। फिर अंगुलि में वेसलिन भलीभांति पोतकर घोरे घोरे तथा आसानी से मलमार्ग में उसे प्रथमतः थोडासा सामने की श्रोर से प्रवेश कराई । मलद्वार से प्रवेश कराते समय गुद संकोचिनी पेशी से प्राप्त बाधा के सम्बन्ध में अनुमव लेना चाहिये जिससे उसकी स्वाभा-विकता, आचेपयुक्तता अथवा शिथिलता के सम्बन्ध में ज्ञान प्राप्त हो सके।

गुद्मार्ग में पहुँचने के पश्चात् अंगुलि को थोड़ा सा पीछे और उपर की ओर प्रवेश कराना चाहिये और साथ ही साथ रोगी को थोड़ा बहुत कुन्थन के लिये कहना चाहिये। इसी अवसर पर गुद्नलिका-भ्यन्तर का सम्पूर्ण अंश अच्छी तरह से टटोल लेना चाहिये। पुरुषों में पौरुषप्रथि गुदनलिकाभ्यन्तर में प्रविष्ट हुई सरीखी प्रतीत होगी—इसके ऊपर मत्राशय तथा नीचे कोमल मृत्रमार्ग का अनुभव होगा। सियों में जरायुत्रीवा एक गोलाकार शोथ के रूप में गुदनितकाभ्यन्तर से अनुभूत होता है। परी चाकाल में गुदनलिकाभ्यन्तर में चुद्रावु द, त्रण, त्रत अथवा घातकाव द की उपस्थिति के लिये ध्यान देना आवश्यक है। अशांकुरों की उपस्थिति श्रंगुलि से जब तक उनमें रक्तकदन न हो तब तक श्रनुभूत नहीं होती है। मलप्रन्थि बाह्यवस्तु श्रथवा विबृद्ध लसीका प्रन्थि का पता अंगुलि से लग सकता

है। सियों में अगर वृक्ति-गर्भाशयान्तरीय स्थाली-पुट में अणशोथ अथवा घातकार्जु द उत्पन्न हुआ हो तो गुदनितका प्राचीर के भीतर से एक शोथ की उपस्थिति अनुभूत हो सकती है। परीचा समाप्त होने पर अंगुलि बाहर निकाल लेने के प्रसात् अंगुलि में अथवा रबर के दस्ताने में रक्त, कफ अथवा गुप्तरक्तसमन्वित मल के लिये परीचा कराना चाहिये।

जहां श्रंगुलि परीचा के द्वारा सफलता नहीं मिलती एवं मलद्वार, मल-मार्ग व गुंदनलिका के निम्नांश में ३-४ इंच के अन्दर अस्वामाविकता का सन्देह होता है-वहां गुद्नलिका-दर्शक यन्त्र की सहाबता से परीचा करनी चाहिये। एतद्रथे रोगी को संकुचित जानु के ऊपर श्रोंधा करके जानु च वत्तः प्रदेश के सहारे शय्या पर रखना चाहिये। मलद्वार के ऊपर अच्छी तरह से रोशनी पड़े इस ओर ध्यान रखकर रोगी को अवस्थित रखना वाहिये—नहीं तो कपाल में से बत्ती की रोशनी प्रतिफलित करने की व्यवस्था (Head lamp) रखनी चाहिये, 'टार्च लाईट' की सहायता भी ली जा सकती है। गुदनलिकाभ्यन्तर भलीभांति दृष्टिगोचर होना चाहिये—यही प्रधान उद्देश्य है। गुद्रनितिकादर्शक यन्त्र को उत्रातकर पहिले ही विशोधित कर लेना चाहिये। परीचा काल में उस यन्त्र को मामूली उष्ण करके उसमें 'वेसलिन' लगाकर पिच्छिल बना लेना चाहिये। मलद्वार में वेसलीन लगाकर परीचक धीरे धीरे सावरोधक गुदनिलका दर्शक यन्त्र को मलमार्ग में प्रवेश करादें। रोगी को इस समय मुंह खोलकर श्वास तेने के तिये कहना चाहिये। यन्त्र को सम्पूर्णतया प्रवेश कराने के पश्चात् अवरोधक को निकाल लें और धीरे धीरे यन्त्र को बाहर निकाल लेते समय गुद्निलिकाभ्यन्तर में श्लेप्सिक कला का निरीच्या करें। इस तरह से गुदनलिका अथवा मल-मार्गीभ्यन्तर में अर्श, व्रग अथवा चत, रक्तीद्ग्म स्थल, रक्ताधिक्य, त्रण शोथ अथवा अबु दादि की डपस्थिति का पता लग सकता है। साधारणतः गुद-

निलका यन्त्र प्रयोग के पहिले जुलाब अथवा वस्ति-प्रयोग को आवश्यकता नहीं पड़ती है, परन्तु अगर गुदनिलका मलपूर्ण दिखाई पड़े तो केवल कुनकुने पानी से वस्तिप्रयोग कर ३-४ घएटे के बाद फिर से परीचा करनी चाहिये। वृहदान्त्रिक चतज प्रदाह में गुदनिलका दर्शक यन्त्र की सहायता से विशेष आवश्यक सूचना मिल सकती है, क्योंकि इस व्याधि में गुदनिलका प्रारम्भ में ही आकान्त होती है और रोगनिरामय काल में सबके अन्त में

गुदनलिका दर्शक यन्त्र की सहायता से गुद-नितका के निम्नांश में केवल ४ इंच तक स्थान दिखाई पहता है, परन्तु गुदनतिका के उत्तरांश में श्रथवा वृहदन्त्र कुएडलिका में व्याधि का सन्देह होने से कुएडलिकादर्शक यन्त्र की सहायता लेनी चाहिए। गुद्निलिका-दर्शक यन्त्र का प्रयोग सरल तथा साधारणतः निरापद होता है, परन्तु कुण्डलिका दर्शकयन्त्र के प्रयोग में कुछ विशेष निपुणता की स्त्राव-श्यकता रहती है। कुण्डलिकादर्शक यन्त्र एक १४ इंच लम्बी निल्का है -जिसमें एक अवरोधक सम्मि-लित रहता है। इसकी गोलाई करीव करीव १ ३ इंच व्यास की होती है-ग्रीर इसमें नापबोधक चिह्न अंकित रहते हैं—ताकि प्रवेशकाल में यह पता लग सके कि कितनी दूर तक इसे प्रवेश कराया गया है। इसके साथ वायु प्रवेश कराने की तथा रोशनी की व्यवस्था भी रहती है। इस यन्त्र के प्रयोग के पहिले रोगी को मामुली जुलाव देकर अथवा वस्तिप्रयोग के द्वारा उकत अंश को साफ कर लेना चाहिये। इस यन्त्र के प्रयोग के लिये भी रोगी को पूर्वोक्त अव-स्था में रखना ही उत्तम होगा, क्योंकि उक्त प्रकार के कारण उदराभ्यन्तर के यन्त्र महाप्राचीरा के तरफ मुक जाते हैं ऋौर यन्त्र प्रयोग काल में मलद्वार से वायु प्रविष्ट होकर गुद्निलिका को विस्फारित कर देता है। वृद्ध अथवा अन्तम रोगियों को वाम करवट 👵 में पूर्वोक्त अवस्था में शायित रखा जा सकता है—

परन्तु उस चेत्र में सहायक वायु प्रवेश कराने वाले पम्प की सहायता से गुदनिलका स्यन्तर वायु प्रविष्ट कराकर उसे विस्फारित कर लेना चाहिए, जिससे आसानी से यन्त्र अन्दर प्रविष्ट कराया जा सके और गुदनिलका तथा कुण्डिलका में यन्त्र के द्वारा आधात प्राप्ति की सम्भावना कम हो जाय। पूर्वोक्त उपाय में अन्दर आलोकित करने की व्यवस्था भी करनी चाहिये।

श्रव विशोधित सावरोधक कुण्डतिका दर्शक यन्त्र को सामुली-उष्णावस्था में बेसलिन लिप्त कर मल द्वार से प्रविष्ट करना चाहिए। मलमार्ग में प्रवेश के पश्चात् ही अवरोधक को निकाल लेना चाहिये और धीरे धीरे सावधानी से यन्त्र को अन्दर प्रविष्ट कराते जाना चाहिये। रोगी मुंह खोलकर धास लेता रहे और किसी प्रकार के आतंक से प्रसित न हो इस स्त्रोर ध्यान रखना चाहिए। साथ ही साथ वायु प्रवेश कराते रहने से यन्त्र प्रवेश सरलता से सम्पन्न हो सकता है। यन्त्र गुद्निलिका व कुण्डिलिका के संयोग स्थान में पहुँचने पर मामूली वाधा अनु-भूत हो सकती है-परन्तु निपुणता के साथ मामली प्रचेष्टा से यह बाधा दूर होसकती है-शौर धीरे-धीरे सावधानी के साथ चन्त्र को अन्दर प्रवेश कराया जा सकता है। इस समय यन्त्र की मुठिया को दाहिने और पीछे की श्रोर दवाना चाहिए-जिससे यन्त्र का उत्तर भाग सामने व बायी छोर त्रिकास्थि के उत्सेध के छास पास से कुण्डलिका के अन्दर प्रविष्ट होता जाय। इस तरह से आवश्यक दुरत्व पर इस यन्त्र को प्रविष्ट कराकर रोशनी की सहायता से अन्दर की परिस्थिति का निरीचण किया जा सकता है। आवश्यक चेत्र में से इस समय परी चा के लिये स्नाव श्रथवा खर-चन का भी संप्रह किया जा सकता है। परन्तु इस कार्य के लिये यन्त्र में तैलाक्त पदार्थ के बदले गौंद सरीखा तसदार पदार्थ लगा लेना चाहिए।

-शेपांश पृष्ट १०४ पर ।

हृद्य-गति-चित्रगा

लेखक—डा॰ पद्मदेव नारायण्सिंह, M. B., B. S. J



वैद्यु तिक-हृद्-लेख-यन्त्र (Electrocardio-graph) वह यन्त्र है जिसके द्वारा हृद्-संकोच द्वारा उत्पन्त सूद्रम वैद्यु तिक प्रवाह या धारा का आलेखन होता है। इसके द्वारा किये गये आलेख को हृद्-विद्यु त-चित्र या हृद्यगति चित्रण (Electrocardiograph) या वैद्यु तिक हृद्-लेख (Electrocardiogram) तथा आलेखन विधि को "वैद्यु तिक-हृद्-चित्रण" (Electrocardiograph) कहते हैं।

इस यन्त्र के द्वारा श्रलिन्दद्वय तथा निलय द्वय की गतियों का आलेखन, उनकी सांक्रचिक काल-सम्बन्ध (Time Reletion of their Contraction) का अध्ययन तथा अलिन्द्र निलियक तन्त् गुच्छ (Auriculoventricular Bundle) इनकी शाखाओं तथा निकटस्य तन्त्रओं के संवाहित्व या प्रवहण शक्ति (Function of Conductivity) का मापन सम्भव होता है । इसके अतिरिक्त प्रेर्णा या उत्तेजना के उपद्रव स्थल (The point of origin of impulse formation) तथा आवेग वहनपथ का भी निर्देश करता है। वैद्युतिक-हृद-लेख का स्वरूप एवं विस्तार प्रेरण। के उद्भव-स्थल, उत्तेजना-वहनपथ तथा उसकी प्रवहणविधि आदि कारणों पर निर्भर करता है, इनमें किसी एक या श्रधिक कारक-तत्वों (Factors) में परिवर्तन या विकार उत्पन्न होने से वैद्यु तिक-हृद्-लेख के स्वरूप में विशद परिवर्तन हो जाता है। इस यन्त्र द्वारा हार्दिक क्रिया की प्रायः सभी विषमतात्रों का निश्चयह्य से पता लग सकता है।

उत्तेजन तरङ्ग (Excitation wave) के सामान्य वहन पथ में व्यतिकार या अवरोध उत्पन्न करने वाले हत्पेशी के विभिन्न रोग तथा विकार, जिनके अनुसन्धान निमित्त यह सर्वश्रेष्ठ प्रमाणित हुआ है, इस आलेख को निलय-श्रंश (Ventricular complex) को अत्यधिक परिवर्तित कर देते हैं।

हार्दिक अन्तः स्फान (Cardiac infarction), हृदय के कुछ जन्मजात विकार जैसे हार्दिक-विप-रुर्यय (Transposition of heart) तथा हृद्-कपाटों के जीए रोग आदि के निदान के निमित्त यह एक अत्युपयोगी प्रसाधन है।

हृदय-गति चित्र के समुचित विवेचन एवं मनन के निमित्त हृदय के संकोच—विकास काल में होने वाली प्रत्येक वैद्युतिक तथा अन्य परिवर्तनों एवं प्राकृत प्ररेगा संवाहक पथ तथा वहन का सही ज्ञान अत्यावश्यक होता है। हार्दिक-उत्तेजनोत्पत्ति तथा प्रवह्ण से सम्वन्धित विशिष्ट तन्तु निम्न लिखित हैं:—

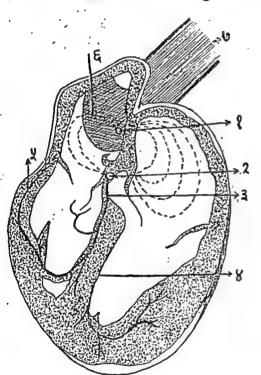
- (१) कोटरालिन्द पर्व [या प्रन्थिका (Sino-auri-cular node) जिसे गतिकारक (Pacemaker) भी कहते हैं, और जो जर्र्य तथा अघोसिरा (Superior and inferior vena cava) के मध्य अवस्थित होता है तथा जिसके साथ विहस्थ-स्नायु (Extrinsic nerves) अत्यधिक सम्बन्धित होते हैं।
- (२) सरित्कालिन्द-पर्व (Sino-auricular node) तथा अलिन्दा-नियल पर्व संयोजक अलिन्दान्तरीय वहन पथ की एक शृंखला।
- (३) अलिन्द नियल-पर्व-अन्तरश्रलिन्दीय-पटल के दिल्ला में या हार्दिकीमूल सिरा (Coronary sinus) के मुख पर श्रवस्थित विशिष्ट तन्तुओं का एक पर्व ।
- (४) अलिन्द-नियल-पर्व से नीचे की श्रोर प्रसारित होता हुआ स्नायु-पैशिक तन्तुश्रों (Neuromuscular

tissue) का एक सूत्र होता है जिसे श्रिलिन्द-निलय तन्तु गुच्छ (A-V bundle of His) कहते हैं। यह त्रिदल कपाट -पटलीय-दल के हृदयान्तरावरण श्रास्तर के ठीक नीचे होता है (It lies just under the endocardium under the septal cusp of the tricuspid valve)

(४) यह श्रालिन्द—निलियक-तन्तु-गुच्छ दो शाखात्रों में विभाजित हो जाता है । (क) मुख्य दिल्ण शाखा जो त्रान्तर हृदयावरण द्वारा श्राच्छादित होकर प्राचीर के द् जि्णपाश्व तथा नियामक पट्ट (Moderator band) से होता हुआ पश्चामिमुख होकर द् ज्या निलय मूल (Base of the right ventricle) तथा मांसांकुर-पेशियों (Papillary muscles) में समाप्त हो जाता है।

(ख) वामशाखा प्राचीर के वामपार्श्व से होता हुआ अन्ततः परिकञ्जी तन्तु—पुञ्ज(Purkinjee tissue) के निकटतम सम्बन्ध में वाम निलियक भित्ति में जाकर समाप्त होता है।

🕟 हृद्य की वैद्युतिक उत्तेजना संवहनपथ का चित्रीय निरूपण 🔘



- (१) कोटरालिन्दीय पविका
- (२) म्रलिन्द निलय पविका (हिस्सा का)
- (३) श्रलिग्द निलय-तग्तुपूल (मूल-खंड)
- (४) "हिस्स" के निलय तन्तुपूल की वामशाखा
- (५) "हिस्स" के श्रीलन्द-निलय-तन्तुपूल कीं दक्षिण-शाखा
- (६) भ्रघोमहासिरा
- (७) ऊर्ध्वमहासिरा

कोटरालिन्दीय तथा अलिन्द-निलय-पिवकाओं को मिलाने वाली विन्दुकित रेखाय उन अलिन्दा न्तरीय पथों का निदेश करती हैं जा उत्त जना संवहन कर अलिन्द से निलय में पहुंचाती हैं।

प्राकृत अवस्था में उत्ते जना तरङ्ग कोटरालिन्द-पर्व से प्रारम्भ होकर अलिन्दों में न्याप्त हो जाता है जिसके कारण उनका संकोच होता है। तत्पश्चात् अलिन्द-निलय-पर्व से अलिन्द-निलय तन्तुपूल (A-V bundle) शाखाओं तथा अन्ततः अधोन्तः च्छुदीय-द्रुमायण—(Subendothelial arborizations) आदि में न्याप्त होकर प्राचीन हत्शिखर और इसके पश्चात् निलय मूल को उत्ते जित करता है। इस प्रकार अलिन्द से प्राप्त होने वाली उत्ते जना के फलस्वरूप निलय संकोच होता है।

श्रिति पर्व निलय संकोच के मध्य का श्रवकाश या काल श्रिति महत्वपूर्ण श्रविध होता है क्योंकि यह श्रिलिन्द एव निलय संकोच के पारस्परिक काल-सम्बन्ध तथा श्रिलिन्द-निलय-पर्व एवं इसके ऊपर के श्रिलिन्द-निलय-तन्तुगुच्छ (शाखित होने के पूर्व) के संवाहित्व या कार्य-च्मता का द्योतक होता है।

निम्निलिखित व्याधियों के निदान में यह विधि अत्यधिक उपयोगी प्रमाणित होती है:—

- I हत्-पेशी (हद्भिति-पेशी) तथा प्रवहण तन्तुश्रों के विकार—
- (क) हार्दिक-त्रातिवृद्धि (Hypertrophy of heart)।
- (ख) हत्-कपाटिकाओं के जीर्ण रोग (Chronic valvular diseases)।
- (ग) जन्मजात हृद्-रोग (Congenital heart disease)।
 - . (घ) हत्-शूल (Angina Pectoris)।
- (च) हद्धमनी अवरोध (Coronary occlusion) तथा हार्दिक अन्तःस्फान (Infarction of the heart)।
- (छ) बेरी बेरी (Beri-beri)।

II हार्दिक कियावेषम्यतायें—

- (क) हत्-त्रानियमितता (Sinus arrythmia)।
- (ख) अकालिक-हत्-संकोच (Premature Systolis)।
 - (i) अलिन्दीय (Auricular)।
 - (ii) निल्यिक (Ventricular)।
 - (iii) पर्वीय (पर्वकीय) (Nodal)
 - (ग) हदावरोघ (हत्-रोध) heart block।
 - (i) किंचित (अल्प)
 - (ii) कदाचित-स्पन्द लोप (occasional (dropped beats)।
 - (iii) नितमित-स्पन्द-लोप (Regular dropped beats)।
 - (iv) पूर्ण-हृत्स्तम्भ(Complete heart block)।
 - (v) तन्तुपूल-शाखा-अवरोघ (Bundle branch block) तथा निवसान्तरिक अवरोघ (Intraventricular block) तथा द्रमायण-रोघ
 (Arborization block)।

- (vi) कोटरालिन्दीय-हृद्स्तम्भ । (vii)ऋलिन्द-निलयक-स्तम्भ ।
- (घ) पर्वकीय-ताल (Nodal rythm) ।
- (च) त्रालिन्दीय-स्फुरण (Auricular fibrill-ation)।
- (छ) श्रलिन्द-तन्तुक्रम्प (Auricular flu-tter)।
- (ज) निलयिक-एफुरण (Ventricular fibrillation)।
- (क) प्रावेगिक त्वरित् हृद्धेग (Paroxysmal Techycardia)।
- (ट) एकान्तर (पर्यायक) नाड़ी (pulsus alternans)।
- (ठ) हृद्-धमनी में घनास्रता (Coronary thrombosis)।

जब पेशी संकोच होता है तो संकुचित तथा विकसित (असंकुचित) खंडों के बीच सम्भावी स्थैतिक ऊर्जा में विभिन्नता उत्पन्न होजाती है, और यदि इन दोनों खंडों को तार द्वारा मिला दिया जाय तो उत्पन्न विद्युत-प्रवाह प्रदिशेत किया जा सकता है। यह हत्पेशी के सम्बन्ध में भी लागू होता है।

[पृष्ठ १०१ का शेपांश]

पहिले ही बताया गया है कि कुराड लिका दर्शक यन्त्र का प्रयोग सम्पूर्ण निरापद नहीं है। एतदर्थ स्थानिक सम्मोहन की आवश्यकता भी हो सकती है। कभी कभी इस यन्त्र प्रयोग के फलस्वरूप आघात के कारण आन्त्र-विदारण तक होता है, कभी कभी उदर्याकला प्रदाह के लज्ञणों की उपस्थित तक इस अवस्था का पता तक नहीं लग सकता है। परन्तु आन्त्र-विदारण का सन्देह होते ही शस्त्र चिकित्सा सहायता लेना परमावश्यक है—नहीं तो इससे अधिकांश चेत्र में मृत्यु हो होती है। एतदर्थ कुराड लिका यन्त्र प्रयोग में प्रत्यच्च निपुणता लाभ के प्रधात ही स्वाधीन रूप से इस कार्य में अप्रसर होना चाहिए।

उदाहरणार्थ यदि द्विण वाहु तथा वाम पाद् वैद्युतिक-हृद्-लेख-यन्त्र के परिपथ (Circuit) द्वारा योजित कर दिये जावें तो हृद्-मूल तथा हृत् शिखर के बीच सम्भावी-वैद्य तिक-विभिन्नता द्वारा विद्युत-प्रवाह की उत्पत्ति प्रदर्शित होगी। मानव हृत्-संकोच द्वारा उत्पन्न विद्युत-प्रवाह का आलेखन केशिक-विद्युमान (Capillary Electrometer) द्वारा सर्वप्रथम श्री ए. डो. वैलार ने सन् १८८६ में किया। उन्होंने प्रदर्शित किया कि जब पेशी-संकोच होता है तो सर्वोङ्ग की वैद्युतिक-स्थित में परिवर्तनः होता है।

सौत्रिक-विद्यु वाहमान (String Galvanometer) का प्रयोग सन् १६०३ में श्री. इन्योवेन द्वारा किया गया और आधुनिक हृद्-लेख-यन्त्र (Electrocardiograph) इसी का रूपान्तरित तथा परिकृत स्वरूप है, जैसे कपाटिका या द्र्पण युक्त आधुनिक विद्युमान। आजकल प्रयोग होने वाले प्रमाणित 'लीड' (Leads) निम्नलिखित हैं—

लीड-१—(त्रजुप्रस्थ)—दाहिना तथा वायां हाथ लीड-२—(त्रज्ञीय)—दाहिना हाथ और बांया पैर।

लोड-३—(वामपार्शिक)—वायां हाथ श्रीर

लीड-४—(वन्नीय लीड)—समीपस्थ विद्युद्प्र
(proximal Electrode) शिखर-स्पन्द (Apex
beat) की अन्तिम (चरम) बार्यी सीमा या
पंचम वाम पाशु कान्तराल में हार्दिक-मन्दता की वाम
सीमा या वाम मध्यान्तक रेखा (Left midclavicular Line) के समीप रखा जाता है तथा
दूरान्त विद्युद्प्य (Distal Electrode)—
(१) बार्ये पैर पर रखा जाता है—तब इसे IVF
कहते हैं; या (२) दन्तिए बाहु पर रखा जाने पर
IVR कहते हैं।

एक हुवीय लीड्स (Unipolar Leads)— ये लीड्स सन् १६३४ में समंप्रथम श्री. विरुसन तथा सहयोगियों द्वारा प्रयोग किये गये, जिन्हें अव 'वि-लीड्स' (V-Leads) कहते हैं—

वि १ (V1)—चतुर्थ पाशु कान्तरीय स्थल में उरोस्थि की दक्षिण धारा के निकट।

वि २ (V2)—चतुर्थ पाशु कान्तरीय स्थल में उरोस्थि की वाम धारा के निकट।

वि ४ (V4)—पंचम वाम पशु कान्तरीयस्थल में मध्याचक रेखा के समीप।

वि ३ (V3)—संख्या ३ और ४ के बीच का मध्यिबन्दु।

वि-४ (V5)—वाम अप्रकत्त रेखा Lef anterior axillary) वि ४ के समतल पर ही।

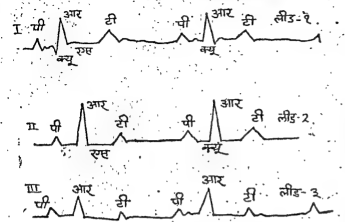
वि ६ (V6)—वाम मध्यकत्त रेखा (Left Midaxillary Line) पंचम वाम पशु कान्तरीय स्थल पर ही।

वि ७ (V7)—वाम पश्चकत्तीय रेखा (Left posterior Axillary Line) पंचम वाम पशु-कान्तरीय स्थल में।

वि = (V8)—वाम स्कन्धास्थिकोण के नीचे पंचम वाम पशु कान्तरीय स्थल में।

वि. ई. (V.E.)—इसमें विद्युद्य को उरोस्थि-अप्रखरह (Xiphoid Cartilage) के निचले छोर पर रखते हैं।

वैद्युतिक-हृद्-लेख का अध्ययन तथा व्याख्या— साधारण वैद्युतिक हृद् लेख में अथेक हृदय-कार्य-चक्र (Cardiac Cycle) में कुछ ऊर्ध्वगामी तथा अधो-गामी तरङ्ग या वक्रतायें परिलक्तित होती है, जो पी, क्यू, आर, एस तथा टी कहलावी हैं। इनमें पी, आर और टी ऊर्ध्वगामी तथा क्यू और एस अधो-गामी होती हैं। 'पी' तरङ्ग अलिन्द-संकोच के कारण उत्पन्न होता है और उत्तेजन-तरङ्ग (Wafe of excitation) के अलिन्द द्वारा संवहन का द्योतक होता है।



लीड १, २ और तीन का प्राकृत-वैद्युतिक-हृद् लेख प्राकृत प्रवस्था में सभी तरङ्गों या विच्युतियों का विस्तार लीड-२ में प्रधिकतम होता है। प्रथम तरङ्ग'पी" प्रलिन्दीय-संकोच तथा क्यू-ग्रार-एस-टी-खंड निलियक-संकोच के कारण होता है।

'पी-क्यू-खंड' की श्रालिन्दीय जटिलांश (Auricular Complex) कहते हैं।

"क्यू, ब्राइ, एस, टी"—निलय संकोच के कारण उत्पन्न होता है और निलयिक जिंदा (Ventricular Complex) कहलाता है।

"टी-पी-खर्ण्ड" हृद्धिका (diastole) का द्योतक है। क्यू तथा एस लुप्त भी हो जा सकते हैं। स्मर्गीय—कुछ आवश्यक काल-सम्बन्ध ध्यान जने योग्य हैं—

पी-त्रार त्रवकाश—साधारणतः यह ०.१४ सेंकड होता है। इसका दीर्घण त्रालिन्द-निलय-पर्व (A-V 10de) या 'हिस्स' के तन्तुगुच्छ (Bundle of His) के ऊपरी भाग में प्रेरणा-संवाहन के विलिम्बत होने का द्योतक लच्चण है।

क्यू, ब्रार, एस ब्रनकाश-साधारणतः ०.१० सेकंड से भी कम होता है। इसका दीर्घण विविध कम के हृद्-रोध तथा बहिरागत-निलय-स्पन्द (Ectopic Ventricular beats) का द्योतक है। त्रार-टी श्रवकाश—साधारणतः ०.३२ सेकेन्ड होता है। पूर्ण-अलिन्द-निलय-स्तम्भ (Complete auriculo Ventricular block) की दशा में यह दीर्घ हो जाता है।

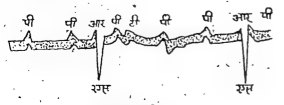
इन तरङ्गों या दिशान्तरों (Deflections) की श्राकृति या रूपमेद तथा कुछ विशेष परिवर्तनों का महत्व—'पी-तरङ्ग'—सामान्यतः अर्ध्वगामी, लम्बरूप वा मंडलित तथा लघुस्वरूप होता है। विस्तार या ऊंचाई (amplitude) २.४ एम-एम तथा स्थिति-काल ०-१० सेकेन्ड होता है। उन अवस्थाओं में जिनमें त्रलिन्दीय त्रातिवृद्धि (auricular hypertrophy) पायी जाती है (जैसे द्विदलकपाटीय संकीर्णन mitral stenosis) उनमें इसका विस्तार तथा ऊ चाई अधिक हो जाते हैं। दोनों अलिन्दों के कार्य में कियावैषम्य या असंकलन उत्पन्न हो जाने पर यह दन्तुर (Notched) या मोखा भी हो सकता है जैसे द्विदलकपाटीय संकीर्णता में। अलिन्दीय-पेशीकम्प (Auricular Fibrillation) की अवस्थां में यह लोप हो जा सकता है या अनियमित रूपेण होने वाली सूच्म सूत्रवत् तरङ्गों (Fine Fibrillary waves) द्वारा प्रतिस्थापित हो सकता है।

इसके प्रत्यावर्तन (Invertion) का अर्थ यह होता है कि उत्तोजना (Impulse) सरित्का-अलि-न्दीय-पर्व (Sino-auricular node) में उत्पन्न होने के बदले किसी और नये विहरागत हृद्-गित-कारक (New Ectopic pacemaker) केन्द्र में उद्भावित होती है, जैसे पर्वीय-विहेभूत हृतसंकीच में (Nodal Extrasystoles)। नियमित रूप से इस प्रकार के अस्वाभाविक प्रत्यावर्त्तित 'पी-तरङ्गों' का सामान्य से अत्यधिक अर्थ (१२०-२०० प्रतिमिनट) में होना प्रावेगिक शीबहृद्यता (Paroxysmal tachyca-rdia) का द्योतक है।

यदि सामान्य 'पी-तरङ्ग' के वदले २००-३४० प्रति मिनट को दर से होने वाली स्थूल तरङ्ग-गति का क्रम परिलच्चित हो तो श्रालिन्द्-स्फुरण (Auricular flutter) का सन्देह होता है। इस श्रवस्था में 'क्यू, श्रार, एस, टी खंड' प्रत्येक दूसरी तीसरी या चौथी श्रालिन्दीय-तरङ्गगित के पश्चात परिलच्चित होता है श्रोर इस प्रकार श्रालिन्द-निलय-अनुपात २:१, ३:१, या ४:१ होजाता है।

"पी" तथा "क्यू" के प्रारम्भ के बीच का "काल-अन्तर" (Time-distance) या "पी-आर विराम" अलिन्दीय तथा निलयिक संकोच के बीच होने वाले अवकाश का सूचक है, तथा अलिन्द-निलय-पर्व और इस पर्व के पूर्व अवस्थित "हिस्स" के अलिन्द-निलय-तन्तु-पूल खगड के उत्तोजन-संवहन-चमता का माप होता है। इसे "पी-क्यू" या "पी-स्त्रार-विराम" कहते हैं। "पी-स्त्रार-विराम" उत्ते-जना-लहर के वहन का अत्यन्त विश्वसनीय द्योतक है। प्राकृत व्यक्तियों में यह विरामकाल ॰ १२-० १८ सेकेंड तक होता है। यदि यह ० २० सेकेंड से अधिक हो तो प्रवहण क्रिया का अवसाद सममना चाहिये । यह ऋलिन्द-निलय-पर्वीय-ताल (A-V nodal rythm) तथा ''उल्फ-पाकिंसन-हायट-लच्चापु'ल (Wolff-Parkinson White-syndrome) नामक रोगों में यह काल न्यून हो जाता है। यदि प्रत्येक "पी" तहर के पश्चात् "क्यू-श्चार-एस-कम्प्लेक्स" न होकर, दूसरी तीसरी या चौथी "पी" लहर के बाद होता हो, तो यह २:१, ३:१ या ४:१ हृद्-रोग का संकेत करता है।

यदि "क्यू श्रार-एस" एवं निकटतर "पी तरङ्ग" का मध्यान्तर निरंतर परिवर्तित होता हो तो पूर्ण-हृद्रोध(Complete heartblock)की विद्यमानता समभनी चाहिए।



पूर्ण हृद्-रोघ

"क्यु-श्रार-एस-टी-जिटलांश"—यह निलय की कार्य-चमता का चोतक होता है। निलयिक जिटलांश की श्रविध प्रायः निलय-संकोच-काल के बरावर ही होतो है। क्यू-श्रार-एस-श्रविध श्रित महत्वपूर्ण होती है श्रीर साधारणतः इसे ० १६ सेकेंड से श्रिधक नहीं होनी चाहिए।

निलयिक-पेशी या "हिस्स के तन्तुगुच्छ" की एक शाखा या विशेषोपयोजित—वाहक तन्तुओं (Specialised conducting tissues) की सूर्म शाखाओं-प्रशाखाओं में संवाहित्व-विलम्बन या अव-रोध होने पर इस अवधि का दीर्घण हो जाता है। तन्तुगुच्छ-शाखा-अवरोध (Bundle branch Block) द्रुमायण-रोध (Arborization Block), वहिभूतीयनिलय संकोच (Ventricular Extrasystoles) निलयिक-प्रावेगिक शीघ हृदयता (Ventricular Variety of Paroxysmal Tachycardia), ऋलिन्दान्तरीय-अवरोध (Intraventricular Block) तथा किसी एक ओर की निलय की अतिक्रियाशीलता या प्रवलावस्था में ऐसा पाया जाता है।

"श्रार-तरङ्ग":—साधारणतः यह लीड २ में उच-तम होती है; यदि-१ में सबसे श्राधिक ऊंची हो तो "वाम-निलय की प्रवलता" (Left ventricular Preponderance) ज्यक्त होती है। लीड-१ में श्रार तरङ्ग का उचतम होना "वाम-श्रचीय-ज्यतिक्रम (Left axis deviation) का चोतक है जो मुख्यतः "वाम-निलयिक-प्रवलता" की दशा में पाया जाता है, यद्यपि यह श्रन्य श्रवस्थाओं में भी, जैसे वचीदर मध्यस्थ-पेशी (Diaphragm) के श्राधिक ऊंची होने के कारण हृद्य के श्रत्यधिक श्रनुप्रस्थ होने पर पाया जाता है। दिन्छ-श्रचीय-ज्यतिक्रम (Right axis deviation) तथा "दिन्छ-निलय-प्रबलता" की श्रवस्थाओं में श्रार तरङ्ग की उन्चाई श्रिषकतम होती है। "एस-तरङ्ग"—इसकी गहराई लीड-३ में अधि-कतम होती है। यदि अधिकतम विस्तार लीड-१ में हो तो यह "दिच्चण-अचीय-व्यितकम" और लीड-२ में हो तो "वाम-अचीय-व्यितकम" का द्योतक है। प्राकृतिक "निलियक जिटलांश (Ventricular complex) के बीच अप्राकृतिक रूप या आकार के निलियक जिटलांश का होना अकालीन-स्पन्दन (Premature beats) का द्योतक है।

एस-टी अवकाश—प्रथम तीन लीडों में समिवद्यु -तिक (Isoelectric) तथा टी-तरङ्ग सुनिर्मित एवं लम्बरूप होनो चाहिये। ऐसा समका जाता है कि ''टी-२ तरङ्ग" निलय पेशी के दशाज्ञान निमित्त अति महत्वपूर्ण साधन होता है।

टी-२ तरङ्ग निम्नलिखित दशाओं में प्रत्यावर्तित (Inverted) पाया जाता है:—

पूर्ण मात्रा में डोजिटलिस सेवन के पश्चात् (After full digitalisation), हत्पेशीय न्याधियों में तीन या चिरकारी हृदयावरण प्रदाह (Acute or chronic pericarditis) तथा महाधमनीय प्रत्युद्गिरण (Aortic regurgitation) के कुछ रोगियों में हत्पेशी की विषाक्तता (Toxaemia) या अपकर्षण (Degeneration) की अवस्थाओं में इसका विस्तार न्यून हो जाता है। आकर्रिमक टी-तरङ्ग अधोवर्तन (Inversion of T-wave) हृद्धमनिक-धनास्रता (coronary thrombosis) का द्योतक है और इस रोग में "क्यू-आर-एस-टी तरङ्ग" के स्वरूप में हरएक प्रकार के परिवर्तन परिलक्तित हो सकते हैं।

हद्-धमनी की व्याधियों में तरङ्ग-रेखा का वह अंश जो 'आर' या 'एस' के आसन्न होता है, टी तरङ्ग के निकट पहुंचने के पहले विश्रामकालीन-आधार रेखा (Resting baseline) पर नहीं पहुँच पाता। इसे 'आर-टी' या 'एस-टी' व्यतिक्रम कहते हैं। अब्रह्मद्भमनी-अभिशोप में 'आर-टी-व्यतिक्रम' लीड-१ में आधार-रेखा के उपर तथा लीड-२ में उसके नीचे होता है। पश्च-हद्भमनीय-अभि- शोष में ठीक इसके विपरीत होता है।

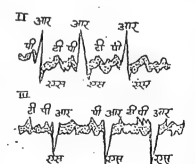
चुिल्लकामन्यिहीनता (Hypothyroidism) की दशा में टी-तरङ्ग तीनों लीड में चिपिटित या चौरस (Flattened) या ऋषोवर्तित पाया जा सकता है। लीड ४ ए तथा ४ एफ (4A and 4 F) में भी टी-तरङ्ग लम्बरूप एवं सीधा होना चाहिये। हृद्धमनी घनास्रता तथा जीर्ण हृत्पेशीय व्याधियों में इन लीडों में भी टी-तरङ्ग ऋषोवर्तित हो जाता है।

श्रव हम कुछ व्याधियों में इस चित्रण में परि-लित्तित होने वाले परिवर्तनों का अध्ययन करेंगे।

.हार्दिक परमपुष्टि या श्रतिवृद्धि (cardiac hypertrophy)—इस श्रवस्था में साधारणतः कोई एक निलय दूसरे की श्रपेचा श्रधिक रोगाकान्त होता है। यह श्रतिवृद्धि हृद्य गति चित्रण द्वारा प्रत्यच्च होती है।

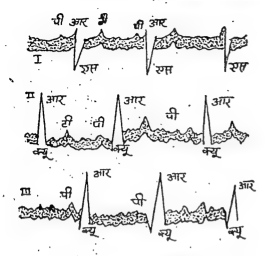
वाम-पद्मीय प्रलवता या बाहुल्य (Leftsided prepronderance)—की दशा में आर तरङ्ग का प्रसार्य लीड-१ में लीड-१ से अधिक होता है तथा "एस-तरङ्ग" का विस्तार लीड-१ में लीड-१ से अधिक होता है।





वामनिलयिक श्रतिवृद्धि तथा प्रबलता दर्शाता हुश्रा हृदय गति चित्र ।

दिन्य पन्नीय या निलियक प्रमलता (right sided preponderance) की दशा में 'एस-तरङ्ग' का विस्तार लीड-१ में लीड-३से अधिक होता है तथा आर-तरङ्ग का विस्तार लीड ३ में लोड-१ से अधिक होता है।



इत्यगति चित्र जो दक्षिण निलय की स्रति वृद्धि एवं प्रबलता प्रदक्षित करता है।

श्रतएव इनके श्रत्यधिक प्रसार का दिशान्तरण (Deflections) या विच्युतियां एक दूसरे के श्रभि-मुख होती हैं। श्रत्यधिक वास-पन्नीय-प्रवलता की दशा में लीड-१ में टी-तरङ्ग बहुधा श्रधोवर्तित पाया जाता है, तथा श्रत्यधिक दिन्तण-पन्नीय प्रवलता में लीड-३ में ऐसा होता है।

किसी भी निलय की परम प्रवलता की दशा में क्यू-श्रार-एस-अवधि दीर्घित पाया जा सकता है। चूं कि किसी श्रङ्ग या अवयव की वैद्युदिक-श्रज़ (electrical axis) उसकी शारीरिक श्रज्ञ (Anatomical axis) द्वारा प्रभावित होती है श्रंतएव किसी भी निलय की प्रवलता का निदान करने से पूर्व हार्दिक-विस्थापन के निमित्त परीचा कर लेनी चाहिये। वाम या द्विण निलय की प्रवलता तथा श्रालन्द-निलय-तन्तु-गुच्छ (A-V bundle) की वाम या द्विण मुख्य शाखाओं के विकार से भी विभेदात्मक-निदान करना श्रावश्यक होता है।

जीर्ग हृद्कपाटीय-रोग (chronic vulvular disease) महाधमनी कपाट के रोगों में साधारणतः वामपचीय प्रवलता पाई जाती है । द्विदलकपाटीय-संकीर्णन (Mitral stenosis) की दशा में दिन्तण-पन्नीय प्रवलता पाई जाती है। इस प्रकार अलिन्दीय अतिवृद्धि तथा अलिन्दीय-तन्तुकम्प (auricular flutter) की दशा में भी विशेष नैदानिक लच्चण या संकेत पाये जाते हैं।

जन्मजात हृद्रोग:—अक्सर द्जिण-पद्मीय-प्रवलता पायी जाती है विशेषतः फौफ्फुसिक-(कपाटिका) संकीर्णन (Pulmonary stenosis) की दशा में।

हृदय-दिव्यावर्तन (Dextrocardia)—या हृदय की दिव्यापार्श्वीय स्थिति। इस श्रवस्था में लीड-१ की सभी दिशान्तरित विक्रमार्थे (Diflections of a curve) श्रधोवर्तित हो जाती हैं तथा इसका लीड-३ श्राकृत लीड-२, तथा लीड-२ श्राकृत लीड-३ के समतुल्य हो जाता है।

निरुपद्रव विष्टत-श्रलिन्द-द्रयमध्यीय पटल (Uncomplicated patent interauricular septum)—की दशा में वैद्युतिक-श्रच द्रमणायित हो जाता है (Is deviated to the right)।

विश्वत-निलयद्वय मध्यीय-पटल (Patent interventricular septum)—की दशा में यदि अलिन्द् निलय-तन्तुपूल प्राकृत हो तो आलेख भी प्रायः प्रमित या सामान्य ही होता है।

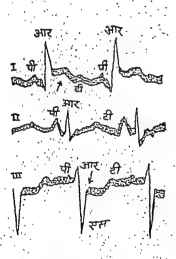
जन्मगत फौफ्फ़सीय संकोच (Congenital pulm-onary stenosis)—की दशा में स्पष्ट दिल्ला निलयिक प्रयत्नता लिचत होती है।

हार्दिक अन्तःस्कान युत हृद्धमनी समावरोध (Coronary occlusion with infarction of the
heart)—इस रोग में विशद तथा विशेष परिवर्तन
परिलच्तित होते हैं। कुछ घड़ी के अन्दर ही 'आर
टी' खंड का व्यक्तिकम दर्पन्न होने के फलस्वरूप
ड्यसमभूमि-सदृश उत्सेध या सीता (platen-like
elevation or depression)लीड-१ और लोड-३
में सबसे अधिक परिलच्तित होता है। कुछ
दिनों के बाद रेखा-चित्र का आर-टो-खंड कमशः
सम-विद्य दु-समता (Isoelectric Level) पर

फिर श्रा जाता है, श्रोर टी-तरङ्ग जो विस्तृत तथा सुनिर्मित होता है, श्रार-टी-खंड की विषरीत दिशा में पुनः प्रकट होता है। परिवर्तित टी-तरङ्ग के पूर्व-वर्ती श्रार-टी-विराम में बहुधा उन्नतोद्दरता या नतोद्रता (convexity or concavity) पायी जाती है।

दोनों स्थितियों में, अक्सर प्रारम्भिक-निलय-तरफ़ (क्यू-आर-एस) का विस्तार न्यून होकर स्थिति-काल दीर्घित हो जाता है। ऐसी अवस्था में वकरेखा-चित्र अनेक स्वरूप तथा प्रकार का पाया जाता है जिनमें दो अध्यधिक सामान्य निम्नलिखित हैं—

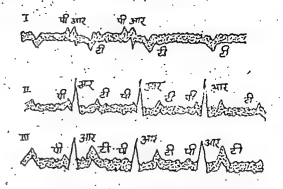
(१) लीड-१ में आर-टी-खंड उन्नत तथा टी-तरङ्ग'परावर्तित होता है। लीड-३ में आर-टी-खंड अवनत तथा बाद में टी- तरङ्ग उन्नन या लम्ब्रूप पांगा जाता है।



हृद्धमनिक समायरोध (Coronary thro mbosis) के तीन दिन परचात लिया गया वैद्यु-तिक हृद लेख, जो श्रस-मभूमि सहश्य रेखाचित्र प्रदक्षित करता है। श्रार-टी श्रवकाश या खंड लीड १ में दीधित तथा लीड ३ में हिसत दिख पड़ता है, जिसे चित्र में तीर द्वारा दिखलाया गया है।

टी-तरङ्ग में कुछ सप्ताह के अन्दर ही प्राकृतावस्था की दिशा में कुछ परिवर्तन दृष्टिगोचर होते हैं और कुछ काल पश्चात् यह पूर्ण प्राकृत पाया जासकता है।

"नयू-त्रार-एस का परिवर्तन—यह विस्तीर्गा या दन्तुर (Notched) हो जा सकता है, तथा लीड-३ में क्यू-तरङ्ग अधिक विस्तृत एवं विशद हो सकता है।



टी-१ प्रकार के हार्दिक अन्तः स्फान के एक रोगी का हृदय-गति-चित्रण लीड-१ में ही विच्युतियां अघोर्वातत तथा स्पष्टरूप दिखती हैं। लीड-३ में टी विच्युतियां लम्बरूप विस्तारित विपुल तथा स्पष्टरूप दिखती हैं।

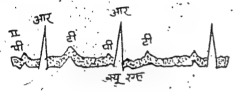
चुल्लिका-प्रन्थि-हीनता (Hypothyroidism)-टी-तरङ्ग का हास या लोप हो जा सकता है तथा पी-क्यू-आर-एस तरङ्ग के विस्तार में भी कमी पाई जा सकती है।

वेरी-वेरी (Beri-beri)—इस रोग में टी-तरङ्ग एक या अनेक लीड में समतल या विपरीत पाया जा सकता है। क्यू-आर-एस जटिलांश के विस्तार में कमी तथा स्थिति काल में वृद्धि पायी जा सकती है।

(सिरिकीय) हत् अनियमितता (sinus arrythmia) टी-पी-विराम का विस्तार परिवर्तित पाया जा सकता है, किन्तु अलिन्दीय या निलयिक जटिलांश (complex) मं कोई परिवर्तन नहीं होता। अकालिका हत्संकोच—

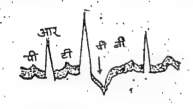
(क) श्रालिन्दीय (auricular)-श्रकालिक-उत्तेजन कोटर-श्रलिन्दीय-प्रन्थिका (S-A node) में, इसके निकट या कुछ दूरी पर उत्पन्न हो सकता है। प्रथम दोनों दशाश्रों में श्रकालिक, संकोच द्वारा उत्पन्न पी-तरङ्ग प्राकृत दिशा में होता है, किन्तु श्रन्तिम दशा में यह प्रत्यावर्तित हो जाता है जो श्रालिन्द में श्रप्राकृतिक मार्गी द्वारा उत्तेजन-तरङ्ग के सं वहन का द्योतक है। निलियक जटिलांश (Ventricular camplex) प्रायः प्राकृत ही होता है 'पी' श्रीर 'टी' तरङ्ग संलग्न भी हो जा सकते हैं।

(ल) पर्नीय (Nodal)—इस दशा में अका-लिक-उत्तेजना अलिन्द-निलय-सन्धिस्थल (अलिन्द-निलय-पर्निका या विभाजनपूर्व अलिन्द निलयिक तन्तुपूल) में उत्पन्न होता है। निलय संकोच आलि-न्दिक संकोच के पूर्व या तुरन्त पश्चात् हो पाया जा सकता है।



Premature Nodal systole प्रकालिक-पर्वीय-संकोच

(ग) निलयक—इस अवस्था में मुख्य अलिन्द-निलय-तन्तुपूल के विभाजन पश्चात्वर्ती निलय अंश में अकालिक-उत्तेजना की उत्पत्ति होती है। यद्यपि इस निलयिक-जटिलांश का भी स्थितिकाल प्राकृत के समान ही होता है, किन्तु इसका स्वरूप परि-वर्तित हो जाता है। इस अकालिक स्पन्दन का प्रारम्भिक दिशान्तरण भी सामान्य (प्रसित) से





अकालिक निलय संकोच

अधिक विशाल होता है। आलिन्दिक-तरङ्ग निय-मित विराम के पश्चात् होता है किन्तु अकालिक निलियक दिशा के साथ संयुक्त हो जासकता है या तुरन्त पश्चात् भी पाया जा सकता है। श्रकालीन निलय संकोच के पश्चात् दीर्घित हृद्विकास (Diastole) होता है श्रीर इस प्रकार पश्चाद्वर्ती विराम पूर्णरूपेण पूरक होता है।

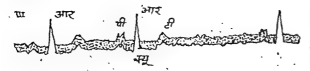
हत्-रोघ (Heart block)—हृद्य-गति-चित्रण द्वारा हृत्पेशीय-संवाहित्वरोध की मात्रा, क्रम एवं विविध प्रकार प्रत्यच्च होता है।

(i) किञ्चित या अत्यल्प—इसमें पी-आर-अव-कारा का ०.२ सेकेन्ड से अधिक दीर्घण हो जाता है।

कदाचित् स्पन्दन-लोप(Occasional Dropped beats)— पी-आर-अवकाश क्रमशः दीर्घित होता जाता है और अन्त में आलिन्द-जिलांश के पश्चात निलयिक-जिलांश लोप हो जाता है। पी-तरङ्ग पूर्णरूपेण नियमित होता है किन्तु निलय-जिलांश भिन्न-भिन्न कालान्तर में घटित होते हैं अतएव कभी कभी 'पी' तथा 'टी' तरंगें मिल जा सकती हैं।

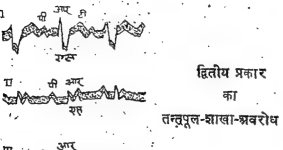
(iii) नियमित—स्पन्दन—लोप (Regularly dropped beats)—प्रत्येक चतुर्थ, तृतीय या द्वितीय निलयक-संकोच लोप होने से ४:३, ३:२ या २:१ हृत्-रोध उत्पन्न हो सकता है। इनके श्रातिरिक्त दः७, ७:६, ६:४, ४:४, ३:१, ४:१, ४:१ प्रकार के हृद्रोध भी पाये जा सकते हैं। इनमें पहली संख्या श्रालन्द तथा दूसरो निलय के स्पन्दन का चोतक है।

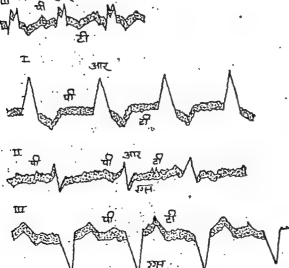
पूर्ण हृद्रोघ (Complete Heart Block)— इस अवस्था में निलय पूर्णस्वतन्त्ररूप से प्राय: ३० स्पन्दन प्रति मिनट की दर से संकोच प्रारम्भ कर देता है।पी-तरङ्ग नियमितरूप या आकार का होता है तथा हृद्-गत्यालेख (Electrocardiogram) में अकेला या 'आर' या 'टी' तरङ्गों के साथ मिला हुआ हो सकता है। निलयिक-जटिलांश प्राकृत स्थितिकाल एवं स्वरूप का होता है, अतएव इसे उत्पन्न करने वाली प्रेरणायें निलयोपरिक (Supraventricular) होती हैं किन्तु अलिन्द में नहीं उत्पन्न होती अपितु सन्धि-स्थल में उत्पादित होती हैं।



कोटरालिन्दीय-हृद्रोग (Sino-auricular block)

तन्तुगुच्छ-शाला-श्रवरोध (Bundle Branch block) तथा अलिन्दान्तरीय-अवरोध (Intraventricular Block) के विषय में पूर्व ही विचार किया जा चुका है।





प्रथम प्रकार का तन्तुपूल-शाखा-ग्रवरोध (Bundle-branch block Type-I)

नर्वीय-ताल (Nodal rythm)—इस अवस्था उत्तेजना कोटर-अलिन्दोय (S-A node) से उत्पन्न होने के बद्ते ऋितन्द्-निलय-पर्च (S-A node)
में सम्भवतः उत्पन्न होता है। ऋितन्द् तथा निलय
दोनों एक साथ ही संकुचित होते हैं। पी-तरङ्ग
ऋषिकतर नहीं मिलता या प्रत्यावर्तित रूप में ऋारएस-जटिलांश के पश्चात् भी कभी कभी पाय
जाता है।



पर्वकीय-ताल (Nodal rythm)

श्रलिन्दीय-स्फुरण (auricular flutter)— श्रलिन्दीय संकोच नियमित दर से होते हैं तथा निलियक-जिटलांश नियमित या श्रानियमित काला-न्तर से इस श्रालेख पर उपरिवर्तित (Superimposed) होते हैं। न्यूनाधिक मात्रा या क्रम का हृद्रोध प्रायः श्रवश्य ही वर्तमान रहता है।

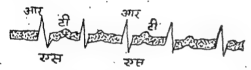
पी-तरङ्ग नियमित विराम के पश्चात् होते हैं तथा इनका स्वरूप मेहराव के सदृश्य (Dome-shaped) होता है। किसी किसी चित्रण में टी-तरङ्ग भी लचित हो सकता है। श्रीवा में शाण्दा नाड़ी (Vagus nerve) के पीड़न द्वारा निलयिक-संकोच की दर कम की जा सकती है किन्तु पी-तरंग द्रुत एवं नियमित रूप से फिर भी पाये जाते हैं। जब स्वाभाविक ताल पुनः स्थापित होता है तो पी-तरङ्ग भी शाकृत होकर अधिक नुकीला हो जाता है।



श्रलिन्दीय स्फुररा

श्रिलन्दीय पेशीकम्प:—(auricular fibrillation) इस दशा में पी-तरङ्ग लोप हो जाता है तथा क्यू-श्रार-एस-तरङ्ग जिसकी ऊंचाई भी परिवर्तनशील होती दे नियमित कालान्तर पर विद्यमान होता है। निलियक-जिटलांश स्वामाविक ही होता है। अनि-यिन आकार के प्रकम्पन (Oscillation) जो सूदम या असम दोनों प्रकार के हो सकते हैं और अलिन्द के कम्पायमान होने के कारण उत्पन्न होते हैं, हृद्धिकासकाल में पाये जा सकते हैं। ये लीड २ और लीड ३ में सबसे अधिक प्रत्यन्न होते हैं।

क्यू-आर-एस-लहर नियमित काल के पश्चात् पाये जाते हैं। यद्यपि अलिन्द कम्पायमान होता है और पी-तरङ्ग विलोपित हो जाता है तथापि हृद्धि-कासकाल (Diastole) में प्रकम्प के कारण उत्पन्न प्रदोलन (Oscillation) परिलक्ति हो सकते हैं। पूर्ण हृद्रोध होने के पश्चात् निलय द्वारा स्वतन्त्ररूप से कार्य प्रारम्भ करने के पश्चात् ऐसा पाया जाता है।



ग्रलिन्दीय पेशीकम्प (Auricular fibrillation)

बहिरागत-स्पन्दन (Ectopic beats) भी ख्रालि-न्दीयपेशीकम्प की अवस्था में उत्पन्न हो सकते हैं। ये निलय में उत्पन्न होते हैं। निलयोपिर (Supra-Ventricular) उत्तेजना के कारण प्रत्येक क्यू-आर-एस-तरङ्ग के पश्चात् ये पाये जा सकते हैं। इसे अनुयोजित घात या स्पन्दनद्वय (Coupledbeats) कहते हैं। यह डिजिटेलिस (Digitalis) के दुष्प्रयोग के द्वारा प्रायः उत्पन्न होता है और उसका सेवन अधिलम्ब स्थगित कर देने का संकेत करता है।

प्रावेगिक न्वरित् हृद्वेग (Paroxysmal Tachy-cardia):—

(१) सामान्य या त्रालिन्दीय—इस द्शा में त्रालिन्द के अन्दर एक नये केन्द्र से वहिरागत उत्तरीत्तर श्रालिन्द-संकीच का क्रम उत्पन्न होता है। हृद्यगित चित्र, जिसमें निलयिक-जटिलांश स्वाभाविक होता



साधारण प्रावेगिक त्वरित्हृद्देग का वैद्युतिक हृद-लेख, जिसमें पी-तरङ्गों का अवोवतित होना दिखलायी पड़ता है।

है, प्रायः १४० प्रति मिनट के दर से नियमित द्रुतवेगीयताल द्वारा प्रदर्शित होता है। श्रतएव इस दशा में उत्तेजना की उत्पत्ति निलयोपरीय (Supra-ventricular) होती है। पी-तरङ्ग लीड-२ तथा लीड-३ में प्रत्यावर्तित तथा लीड १ में परिवर्तित पाया जाता है। श्रतएव श्रतिन्दीय उत्तेजना की उत्पत्ति श्रतिल्द बहिरागत होती है, श्रीर यदि प्रत्यावर्तित नहीं हो तो स्वाभाविक तरङ्ग से लघु होती है।

(ii)पर्वाय (Nodal)—इसकी उत्पत्ति अतिन्द-निलय-पत्री में होती है। इसमें प्रथम अतिन्द संकु-चित होते हैं और पी-आर-अवकाश न्यून तथा पी-तरंग प्रत्यावर्तित हो जा सकता है, या अतिन्द तथा निलय का समकालीन संकोच हो सकता है और पी तथा आर तरंग संयोजित हो सकते हैं।



पूर्वकालिका श्रलिन्दीय-संकोच

(iii) श्विनिलयिक-यह दशा श्रत्यन्त विरल है। इसमें उत्तरोत्तर होने वाले विदेशगत निलयिक-संकोच का क्रम पाया जाता है।

एकान्तरित या पर्यायक नाड़ी (Pulsus alternans) यह रोग धमनी आलेख (arterial pulse tracing) द्वारा अधिक अच्छी प्रकार से प्रत्यच् होता है। हृद्यगतिचित्रण का फल (चित्र) इस रोग में अत्यधिक परिवर्तनशील होता है अवएव विश्व-सनीय नहीं।

विभिन्न अंगों में से द्रव-निष्काशन व उसकी परीचा

लेखक-कविराज एस. एन. बोस, एल. ए. एम. एस., भिषग्रत्न।



रोग निर्णय के लिये पाश्चात्य चिकित्सा-विज्ञान ने नानाविध यन्त्रों तथा उपायों का आविष्कार किया है और इस दिशा में दिनप्रतिदिन प्रगति हो रही है। विभिन्त रोगों में शरीर यन्त्रों में जो विकृ-तियां उत्पन्न होती हैं उनके फलम्बरूप नानाविध स्राव उत्पन्न होते हैं श्रथवा स्वाभाविक शरीर-द्रव धातुओं में विभिन्न परिवर्तन दृष्टि में आते हैं। पाश्चात्य-चिकित्सा विज्ञान ने इन विकृतियों के ऊपर काफी अध्ययन किया है और चिकित्सकों के मार्ग दर्शन के लिए उनका वर्णन चिकित्सा प्रन्थों में समाविष्ट है । रोग निर्णय के चेत्र में यह अवश्य ही एक विशिष्ट प्रगति है; इसमें संदेह नहीं है। श्रायुर्वेद शास्त्र में कुछ रोगों में स्नावोत्पत्ति का वर्णन हमें प्राप्त है-परन्तु उनकी परीचा द्वारा रोग निर्णाय में सहायता तथा निष्काशन द्वारा रोगी के कब्ट में तात्कालिक लाभ अथवा रोग-निरामयता में सहायता-प्राप्ति का उपाय विशेषहर से वर्णित नहीं है, जो कुछ मामूली वर्णन जलोदरादि चेत्र में सुश्रुतसंहिता आदि प्रन्थों से हमें प्राप्त भी है उसका उपयोग आज के आयुर्वेद-जगत में विरत्त हैं। है। परन्तु इन प्रक्रियाओं की उपयोगिता के सम्बन्ध में मतानैक्य नहीं है। अतः आयुर्वेद जगत में भी इस ज्ञान का अचार व प्रसार हमारी प्रगति के लिए अत्यावश्यक कहा जा सकटा है। सभी वैद्यों के पास इन क्रियात्रों के लिए उपयुक्त साधन होना ही चाहिए एवं वे सब ही इन प्रक्रियाओं में सिद्धहरत हो यह भी अपेन्तित नहीं है। कुछ वैद्यों को विशेषतः आधुनिक आयुर्वेद कालेजों से निकले स्नातकों को इन क्रियात्रों में कुशलता प्राप्त करना चाहिए और सभी वैद्यों को इन क्रियाओं के

सम्बन्ध में विषयगत ज्ञान रहना चाहिये, जिससे वे साधन सम्पन्न व सिद्ध हस्त वैद्य या डाक्टर की सहायता से इन कियाओं के द्वारा रोगी को आव-श्यक सहायता पहुंचा सकें तथा प्रयोगशाला से प्राप्त परीचाफल से रोगनिर्णय में सहायता प्राप्त कर सकें। इससे आयुर्वेद में हानि के बदले प्रगति ही होगी, क्योंकि रोगनिर्णय में कुछ सरलता आवेगी तथा दोषदूष्य का निर्धारण भी कुछ अधिक हद तक हो सकेगा। आयुर्वेदीय चिकित्सा चेत्र में मार्ग दर्शन भी होगा यह आशा भी की जा सकती है। इसके ऊपर रोगी को तात्कालिक उपशय दिलाकर उसे सन्तोष तथा लाभ पहुँचाया जा सकेगा।

विभिन्न स्नावों की परीचा के लिये पूर्ण साधन सम्पन्न प्रयोगशाला तथा उक्त शास्त्र के विद्वान व अभिज्ञ व्यक्तियों की आवश्यकता है। आज के वैद्य जगतं में यह असम्भव सा प्रतीत होता है। कुछ श्राधनिक स्नातक श्रगर शारीर विकृति विज्ञान के अपर दिलचस्पी लेकर प्रयोगशाला में विशिष्ट कर्माभ्यासम्लक उच शिचा प्राप्त करें ऋौर साधन सम्पन्न प्रयोगशाला की स्थापना कर सकें तो ऋति उत्तम होगा परन्तु जब तक इस परिस्थिति की सिंदि नहीं की जा सकती है तब तक डाक्टरों की प्रयोग-शालाओं के ऊपर ही हमें निर्भर रहना पड़ेगा। एतद्र्थ स्नावों की परीचा की विधियों के सम्बन्ध में यहां वर्णन नहीं किया जा रहा है, इन परीचात्रों का वर्णन पाश्चात्य चिकित्साशास्त्रोक्त विभिन्न प्रंथों में से प्राप्त किया जा सकता है। अतः विभिन्त परीचा-फल का स्वाभाविकत्व व अस्वाभाविकत्व एवं अस्वाभाविकत्व से रोगनिर्णय के संबन्ध में ज्ञान प्राप्ति के लिए इस निवन्ध में यथासम्भव सरलता के साथ वर्णन की प्रचेष्टा की जावेगी। मेरे ख्याल से इस प्रकार की प्रचेष्टा यही प्रथम है और संभव है इसमें कुछ त्रुटियां रह जांय, परन्तु सुमे विश्वास है कि विद्वान वैद्यों की सहायता से अदूर सविष्य में इन त्रुटियों का संशोधन हो जावेगा, जिससे आयुर्वेद जगत श्रिधिकतर लाभ उठाता रहेगा।

फुपफुसधरा कलान्तराल से स्नाव निष्काशन (Paracentasis Thoracis)—पाख्रात्य चिकित्सा पद्धति के अनुसार आर्द्र तथा पूर्यज डरस्तीय में स्नाव निष्काशन एक विशिष्ट व प्रधान डपाय है। आज-कल डरस्तीय में स्नाव निष्काशन पहिलो से अधिक-तर प्राथमिक अवस्था में तथा एकाधिकार किये जाते हैं।

स्राव-निष्काशन कहां उपयुक्त तथा आवश्यक है-इस सम्बन्ध में मतभेद है, परन्तु साधारणतः निम्नलिखित बातों पर ध्यान देकर स्नाव-निष्काशन की आवश्यकता मानी जाती है। (१) अगर स्नाव का संचय होकर अज्ञकास्थि अथवा द्वितीय पशुका तक पहुँच गया हो जिससे श्वासकष्ट तीव्र होरहा हो, निम्ने यकृत या प्लीहा स्थान-भ्रष्ट हो रहा हो या स्वस्थ फुफ्फुस में रक्ताधिक्य होता हो (२) ऋगर स्नाव-संचय के बाद उसका शोषण अत्यन्त धीरे-धीरे से या नहीं होता हो, संचित स्नाव की ऊर्ध्व सीमा दो हमें या इससे भी अधिक दिन तक एक ही स्थान पर रहती हो (३) अगर स्वस्थ फुपफुस में तरुण शोथ उत्पत्ति हो और तज्जन्य श्वेताभ कफ काफी निकल रहा हो (४) अगर दोनों तरफ स्नाव संचित हुआ हो-तो जिस तरफ स्नाव अधिक संचित हुआ हो उधर से ही स्नाव-निष्काशन करना चाहिये।

स्राव निष्कारान की विधि—

काय-चिकित्सकों को इस विधि से सर्वथा परि-चित रहना चाहिये। यह विधि सरल भी है—तथा सावधानी से अपनाने में रोगी को तात्कालिक लाभ पहुँचता है। इसमें विपदाशङ्का भी नहीं रहती है।

(क) साईफन विधि-

शख-क्रिया के पहिले यन्त्र-शख़ादि का अच्छी तरह विशोधित व जीवागुरहित किया जाना चाहिये। उसके वाद ट्रोकर-केनुला फुफ्फुसधरा कालान्तराल में प्रवेश कराकर साईफन विधि से काफी नीचे रखे हुए एक वर्तन में स्नाव-निष्काशित किया जाता है। इससे सुविधा यही है कि एक निर्देष्ट वेग से स्नाव का निष्काशन होता रहता है और धीरे धीरे स्नाव निकलने के कारण फुफ्फुस में धीरे-धीरे प्रसारण होता जाता है। परन्तु इस विधि से काफी मात्रा में स्नाव-निष्काशन दुक्ह हो जाता है, विशेपतः सीमा-वद्ध स्नाव-संचय में यह पद्धति कार्यकारी नहीं होती है।

(ख) ब्राहाररा विधि =

यही विधि आजकल अधिकाधिक उपयोग में ली जाती है। साधारणतः द्विमुख पिचकारी (Martin's syringe) की सहायता से स्नाव आहरण किया जाता है। परन्तु इस विधि से सम्पूर्ण रूपेण स्नाव आहरण असम्भव होता है—अतः स्नाव आहरण के साथ-साथ पफुफुसधरा कलान्तराल में वायु प्रवेश कराने की विधि से आजकल विशेष लाभ लिया जाता है—जिससे स्नाव आहरण के साथ ही साथ वायु प्रवेश कराने से सम्पूर्ण रूप से स्नाव निष्काशन किया जा सकता है। इससे स्नाव आहरण के कारण कास तथा पीड़ा का उदय नहीं होता है, वारम्बार स्नाव-संचय नहीं होता है, फुफ्फुस प्रसारण में सहायता मिलती है।

श्रग्र कर्म —

स्नाव-आहरण के लिये रोगी को राय्या पर उपविष्ट अथवा आकान्त पार्श्व में अर्द्धशायिता-वस्था में रखना चाहिये। आवश्यक यन्त्र शस्त्रादि का विशोधन तथा औषधियों का संप्रह होना आव-श्यक हैं। आकान्त पार्श्व में वेधन के स्थान के चारों और टिचर आयोडीन से विशोधित कर लेना मध्य कर्म-

चाहिये। स्नाव-संचय के स्थान के श्रनुसार वेधन का स्थान कच मध्य रेखा में षष्ठ पर्शु कान्तराल में, कच्च-पश्चिम रेखा में सप्तम पर्शु कान्तराल में तथा श्रंसफलकास्थि के निम्न कीए से ठीक नीचे श्राटम पर्शु कान्तराल में निर्दिष्ट किया जाता है।

वेधन के निर्दिष्ट स्थान को पहले संज्ञाहीन बना लेना चाहिये। एतदर्थ उक्त स्थान पर कोकेन का सूचीवेध चर्माभ्यन्तर में ष्प्रथवा नोभोकेन तथा मांशपेशी में दिया जाता है। उक्त स्थानसंज्ञा-हीन होने के पश्चात् निम्नस्थ पशु का से ठीक उर्द सीमा के ऊपर से होकर ट्रोकर-केनुला श्रथवा द्विमुख पिचकारी की सुई सावधानी के साथ फुफ्फ़सधरा कलान्तराल में प्रवेश कराई जाती है। निम्नस्थ पशुका के ठीक अपर से वेधन कार्य होने से पशुका-न्तरालस्थित धमनी में आधात की आशङ्का कम हो जाती है। ट्रोकर निकाल लेने से केनुले के जरिये से आसानी से स्नाव निकलता जाता है। पिचकारी की सुई प्रवेश कराने से, पिष्टन खींचने से, स्नाव पिच-कारी के अन्दर भर आता है और बाद में उस मुंह को बन्द कर बाजु में नली लगी हुई दूसरे मुंह से उस स्नाव को अन्य वर्तन या बोतल में निष्काशित किया जाता है। इस कम को बार बार करना पड़ता है। अगर खांसी आने लगे या तीव वेदना का अनुभव होने लगता हो अथवा खांसी के साथ श्वेताभ कफ निकलना शुरु हो जाता हो तो स्नाव श्राहरण बन्द कर देना चाहिये। कभी कभी फुफ्फ्स-धराकला में सद्मा के कारण अचानक मृत्यु तक हो सकती है, एतद्थं किसी-किसी प्रन्थकत्ती ने फुफ्फुस-धरा कला तक में नोभोकेन का सूचीवेध पहुँचाने की सलाह दी है। इस विधि में विपदाशङ्का प्रयोग-कत्तां के भूल-त्रिट पर ही निर्भर है - जिसमें असाव धानता और त्रुटिपूर्ण नली संयोग के कारण कला-न्तराल में वायु प्रवेश, फुफ्फूस में आधात तथा सम्यक्रपेण विशोधन के अभाव में फुफ्फुसधरा

कला में पूराज जीवागुओं के संक्रमणजन्य स्नाव में पूराज परिवर्तन आदि प्रधान है।

वेधन-क्रिया से कभी कभी फुफ्फुस में आघात लग जाता है, इसका पता पिचकारी खींचने से उसके अन्दर वायु अथवा फेनयुक्त उज्वल रक्तवर्ण रक्त आने से लग जाता है, ऐसा होने से तत्व्ण ही सुई निकाल लेना चाहिये और थोड़ी देर वाद पिच-कारी से रक्त को निकाल फेंककर दुवारा स्नाव-निष्काशन की प्रचेष्टा सावधानी से करनी चाहिये। पश्चात् कर्म—

स्नाव-निष्काशन के पश्चात् वेद्यस्थान पर वेनजाईन का फाया रख कर मुंह वन्द कर दिया जाता
है। उत्पर से विशुद्ध वस्त्र खर्ण्ड (गाज) व कपास
रख कर पट्टी बांध देना चाहिए। चिपकने वाली पट्टी
(Adhesive plaster) से काम लिया जा सकता
है। रोगी को चाय, गरम दुग्ध छादि पिला कर
शय्या पर शायित अवस्था में रखना विशेष आवरयक है। सद्मा अथवा अन्यान्य उपसर्गों के लिए
यथोचित चिकित्सा की जानी चाहिए।

उरस्तोय से निष्काशित स्नाव परीचा-

फुफ्फुसधरा कलान्तराल में जीर्ण वृक्त प्रदाह जिनत सर्वाङ्ग शोथ में और कई कारणों से स्नाय-संचय होता है। उरस्तोय के प्रदाह जिनत स्नाव को निर्यास (Exudate) कहा जाता है और सर्वांग शोथ में जो स्नाय संचय दवाव के कारण फुफ्फुस-धरा कलान्तराल में होता है-उसे पर्यात जल (Transudate) कहा जाता है। इस अवस्था में भी श्वास कष्ट आदि के कारण फुफ्फुधरा-कलान्तराल से स्नाय-निष्काशन की आवश्यकता होती है एवं उसकी विधि भी पूर्ववत् है। परन्तु इन दोनों प्रकार के स्नावों में स्वच्छता तथा वर्ण-सामान्य को छोड़कर कुछ विभिन्नतायें रहती हैं। प्रदाह-जिनत स्नाव में थोड़ी देर रखने के बाद थक्का बन जाता है, उसका आपेत्तिक गुरुत्व १.१५ से ऊपर ही रहता है, उसमें आमिष जातीय पदार्थ (Protein) का परिमाण ४ प्रतिशत

से अधिक तथा कोपों की संख्या साधारणतः अधि-कतर रहती है। दबाव जनित स्नाव में थक्का बनना नहीं के बरावर होता है, उसका आपेद्मिक गुरुत्व साधारणतः १-१२ से नीचे 'ही रहता है, उसमें श्रामिष जातीय पदार्थ (प्रोभूजिनों) का परिमाण २ प्रतिशत से कम तथा कोषों की उपस्थिति बहुत ही कम रहती है। फुफ्फुसधरा कलान्तराल से निष्का-शित स्नाव में रक्त की उपस्थित वहां श्रबुदोलित का द्योतक है, परन्तु कभी कभी फुफ्फुसधरा-कला में स्नाव-संचय चयरोगाक्रमण के कारण भी हो ्सकता है । फ़ुपफ़ुसधरा कलान्तराल के स्नाव में अब-स्थित कोषों की विभिन्नता से रोग निर्णय में काफी सहायता मिलती है-जैसे कि उक्त स्नाव में लसी-कागुओं (Lympho-cytes) की संख्या वृद्धि से चयज उरस्तीय की प्रतीति होती है तथा बहुको-ष्ठीय श्वेतकिएकान्त्रों (Poly morpho nuclear cells) की उपस्थिति से पूयज अथवा अन्य प्रकार के डरस्तोय का निर्णाय होता है। फुफ्फुसधंरा कला-न्तराल से निष्काशित स्नाव श्रगर रोग जीवागु रहित पाया जाय तो उसे Guinea pig के शरीराभ्यन्तर में सूची वेध के द्वारा प्रविष्ट कराने सें चय रोंग जीवागुत्रों की उत्पत्ति प्रत्यन्त की जा सकती है। साधारणतः ७० प्रतिशत चेत्र में इस तरह से सकारा-त्मक परीचाफल प्राप्त हो सकता है। ऐसा रोग-जीवागु रहित स्नाव साधारणतः चयज उरस्तोय का ही द्योतक है। आद्र उरस्तीय में स्नाव का रङ्ग साधारणतः हरित्-पीत वर्ण तथा उसमें उपरोक्त अन्यान्य लच्चाों के अलावा शर्करा तथा यृरिकएसिड की मात्रा स्वल्प रहती है, अलप संख्या में लाल रक्त किएका, तथा लसीकार्ण उपस्थित रहते हैं। २४ घन्टे के अन्दर इस स्नाव में विशेष रूप से थका बन जाता है। इसमें कभी कभी कुछ पूयकोष भी रह सकते हैं। कभी कभी यह स्नाव रक्त बहुत हो सकता है, जिसमें अत्यधिक संख्या में लाल रक्त किएकायें उपस्थित रहती हैं। पूयज उरस्तीय में स्नाव मामूली अपारदर्शक से लेकर गाढ़ा पूय के

समान हो सकता है। उसका आपेक्कि गुरुत्व १-३० अथवा इससे भी अपर रहता है। मेद जिनत अपारदर्शक स्नाव में (caustic potash solution) सिम्मिलित करने के वाद Ether के साथ मिलाकर हिलाया जाता है—जिससे मेद विगलित होजाता है और स्थाही शोख के अपर उस Ether को छिड़-कने से उसका दाग रह जाता है। अगुवीक्षण यन्त्र को सहायता से परीक्षा करने पर पूयज उरस्तोय के स्नाव में प्रचुर संख्या में पूयकोषों की उपस्थित नजर आती है। इस तरह से उरस्तोय की विभिन्नताओं के सम्बन्ध में स्नाव परीक्षा के द्वारा ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है।

हृदभधराक ज्ञान्तराल से श्राव निष्काशन-(Paracentesis Pericardii) हृद्यथराकलान्तराल में जलीय पूयज अथवा रक्त-मिश्रित स्नाव संचित हो सकता है, हृद्यधराकलान्तराल में स्नाव संचय के चेत्र में स्नावनिष्काशन के लिये तभी सोचना चाहिये जब कि स्नाव का परिणाम अत्यधिक हुआ हो-जिससे अधिक श्वासकष्ट, चेहरे पर श्यावता, अधिमन्या सिरात्रों में विस्फारण, हृदयगति में अंत्यधिक वृद्धि तथा रक्तचाप में काफी हास की प्रतीति होती है। साधारणतः जलीय साव के चेत्रों में ही स्नाव-निष्काशन की स्नावश्यकता होती है। हृद्यधराकलान्तराल से स्नावं निष्काशन के लिये वाम पार्श्वस्थ पंचमपशुकान्तराल में अनक-सध्य रेखा के अन्दर के बाजू में अथवा उर:फलक की पार्श्वसीमारेखा से १ इब्च वायें तरफ पंचम पशु-कान्तराल में अथवा उर:फलक के निम्नांश तथा संलग्न पशुका द्वारां निर्मित कोण में टर:फलक के निम्न भाग से इसके पीछे की छोर ऊपर तथा भीतर की दिशा में हृदयघराकलान्तराल में सूची प्रवेश कराना चाहिये। ध्यान रहे-इस प्रक्रिया में हित्पिएड में जरासा भी आघात न पहुँचे। एतदर्थ-ट्रोकर और केनूला (Trocar & Canula) अथवा द्विमुख पिचकारी (Martin's Syringe) अथवा (Potain

Aspirator) का उपयोग लिया जाता है। सावनिष्काशन श्रांत धीरे करना चाहिये। अवस्थानुसार म से १२ श्रोंस तक अथवा किसी किसी जीए रोगियों में ४० श्रोंस तक स्नाव निकाला जा सकता है। हृद्यधराकलान्तराल से स्नाव निष्काशन की आवश्यकता कहाचित ही होती है।

हावों की परीचा-हृद्यधराकलान्तराल से निष्का-शित स्नाव परीचा अगुवीच्चण यन्त्र की सहायता से की जाती है। स्नावों का रंग, रूप तथा उसमें अव-स्थित कोषों के द्वारा रोग निर्णय में सहायता मिल सकती है—जोकि उरस्तीय से निष्काशित स्नाव-परीचा के अनुरूप है।

जलोदर में सावनिष्काशन (Paracentesis Abdominis)—जलोदर में जब स्नाव संचय इतना अधिक हो जिससे रोगी को काफी तकलीफ होती रहे अथवा अन्त-पाचन, रक्तामिसरण अथवा श्वासप्रश्वास में बाधा उपस्थित हो तब स्नाव निष्काशन की आवश्यकता होती है, आयुर्वेद शास्त्र में भी जलोदर में ब्रीहिमुख शस्त्र के द्वारा स्नावनिष्काशन का उपदेश हमें प्राप्त है। एक ही बार में सम्पूर्ण स्नाव निष्काशन के लिये आयुर्वेद शास्त्र में माना किया गया है एवं कुछ दिनों के अन्तर से कई बार स्नाव निष्काशन के लिये उपदेश दिया गया है।

जलोदर में स्नाव निष्काशन के लिये नामि तथा भगपीढ के बीच मध्य रेखा में अथवा कुछ दाहिने और उत्तरा पुरःकूट व नाभि की मध्यरेखा में सूचीवेध किया जाना चाहिये। स्नाव निष्काशन कार्य के पहिले रोगी का मूत्राशय खाली करवा लेना चाहिये तथा यकृत सीहा अत्यधिक वद्धित होने से जिससे उनमें आघात न लगे इस और ध्यान देना चाहिए। सूचीवेध के लिए किसी स्तब्ध (Dull) स्थान को ही चुन लेना चाहिये।

रोगी को कुर्सी पर अथवा पलंग पर पृष्ठावार व तकियों के सहारे बैठाया जाता है और उसका

उदर बहुशाखा विशिष्ट एक चौड़ी वन्धनी के द्वारा पीछे से सामने की ओर वांधा जाता है। उपर से गंठानों का प्रारम्भ होना चाहिये। जैसे जैसे स्नाव निकलता जावेगा वैसे वैसे उपर से गँढान कसते जाना चाहिये, नहीं तो श्राभ्यन्तर यन्त्रों में धमनी प्रसार तथा रक्त संचयाधिक्य के कारण रोगी संज्ञाशून्य हो सकता है।

and the second second and the second second

रोगी को पूर्वोक्त रूप से बैठाकर उपयुक्त स्थान निर्देश के पश्चात् उक्त स्थान को अच्छी तरह से विशोधित करना चाहिये। इसके पहिले ही उक्तस्थान केशों को विलकुल साफ कर कार्वीलिक साबुन तथा स्पिरिट से साफ कराकर रखना चाहिए । रोगी को स्नावनिष्काशनार्थ वैठाकर फिर से उक्त-स्थान को पहिले स्पिरिट श्रीर वाद में टि० श्रायोडीन से विशुद्ध कर लेना चाहिये। बाद में विशोधित पिच-कारी के द्वारा उक्त स्थान तथा आसपास की जगह २ प्रतिशत प्रोकेन (Procaine) या नोभीकेन (Novecaine) के घोल से संज्ञाशून्य बना लेना चाहिबे । अन्त में विशोधित सूरमाय वृद्धिपत्र (Scalpal) से उक्त स्थान पर मामूली चीरा लगा-कर उसके अन्दर से विशोधित टोकर-केनुला उदर गह्नर के अन्दर प्रवेश करा देना चाहिये। यथेष्ट प्रवेश के पश्चात टोकर निकाल लेने से अगर स्नाव निकलने लग जाता है-तो केनुले के मुंह पर एक विशोधित रबर की नली लगाकर निकलते हुये स्नाव को एक गंभीर वर्तन में संग्रह करना चाहिये। परीचा के लिये थोड़ा सा स्नाव एक विशोधित कांचनलिका (Test-tube) में भरकर डांट लगा लेना चाहिये। केनुले को अपने स्थान पर स्थिर रखने के लिए चिपकने वाली पट्टी (Adhesive plaster) का उपयोग करना अन्छा है। अगर स्नाव निकलते निकलते बन्द हो जाय तथा उदर गुहा में काफी स्नाव संचय का संदेह रहे तो केनुले को थोड़ा सा अन्दर या श्रासपास की श्रोर घुमाना चाहिये श्रथवा श्रगर द्विण क्वि में वेधन किया गया हो तो रोगी

क दिल्ला पार्श्व में थोड़ासा द्वाकर बैठालना चाहिए। जब स्नाव निकलना बिलकुल बन्द हो जाय तब धीरे धीरे केनुले को निकालकर उक्त स्थान पर पहिले टि० आयोडिन लगाकर फिर बाद में टि॰ ब्रेन-जाईन से बन्द कर देना चाहिए। वेनजाईन का फाया सूख जाने पर उक्त स्थान पर विशोधित पट्टी से बांधकर रखना चाहिये।

स्नाव निष्काशन के पश्चात् रोगी को काफी देर तक सुलाकर रखना चाहिये। स्नाव निकलते समय या बाद में रोगी को कुछ दुर्बलता अनुभव हो तो मामृली उत्तेजक श्रोषधि या पथ्य—जैसे मृतसंजी-वनी सुरा, Spt. Amon. Aromat श्रथवा चाय, काफी इत्यादि दी जा सकती है। श्राधश्यक होने से उत्तेजक श्रोषधियों का सूचीवेध तक दिया जा सकता है।

जलोदर से निष्काशित श्राव परीक्।—जलोदर से निष्काशित स्नाव की परीक्ता फुफ्फुसधराकलान्तराल से निष्काशित स्नाव परीक्ता के अनुरूप है।

यक्तत-विद्रिध से साव निष्काशन (Aspiration of Liver Abcess)—साधारणतः एमिविक जातीय प्रवाहिका के आक्रमण के बाद हमारे देश में यक्तत अंग शोथ की उत्पत्ति होती है। यह त्रणशोथ प्रायशः यक्तत के दिल्लिणिएड में ही होता है, कदानित ही वामिएड में हो सकता है। साधारणतः एमिविक जातीय प्रवाहिका में पीड़ित होने के पश्चात् यक्तत प्रदेश में वेदना व स्पर्शासहत्व के साथ ज्वरताप व यक्तदाकार में वृद्धि परित्तित्तित होने से व्रणशोथ का सन्देह हो सकता है। इसमें यक्तत उत्पर या नीचे की श्रीर अथवा उमयदिशा में विवृद्ध होसकता है। कभी कभी दिल्लापार्श्व में निम्नस्थपशु कान्तराल में सबसे अधिक वेदना व स्पर्शासहत्व का अनुभव हो सकता है। ऐसा होने से उक्त स्थान को चिन्हित कर रखना चाहिए। कभी कभी पूर्वीक्त बल्ला एमिवा-जनित

यकृत प्रदाह के कारण भी उत्पन्त हो सकते हैं। अतः श्रीधिंध के द्वारा विशेषतः एमिटीन या रेसोचीन (Emetine hydrochlore or Resochin) से चिकित्सा करने के बाद भी अगर उक्त जन्नणों का हास न हो या जन्नणों की वृद्धि ही नजर आवे तो यकृत से सूचीवेध द्वारा रोग निर्णय तथा चिकित्सा में सहायता के लिये साव निष्काशन की चेष्टा शोघ करनी चाहिये।

स्रावनिष्काशन की पद्धति—स्रावनिष्काशन के लिये स्थान निर्देश के लिए पूर्वीक्त चिन्हित अंश अथवा दिचिए कच की पुरःसीमा में अष्टम, नवम या दशम पश कान्तराल को चुन लेना चाहिए। उक्त स्थान को पहिले अच्छी तरह से साफ कर स्पिरिट व टिंचर श्रायोडिन से विशोधित कर लेना चाहिए। याद में निर्दिष्ट स्थान के चर्माभ्यन्तर व तन्तिम्नस्थ तन्तुत्रों में २ प्रतिशत कोकेन अथवा नोभोकेन के सूचीवेध के द्वारा संज्ञाशून्य बना लेना चाहिए। स्नावनिष्काशन के लिये द्विमुख पिचकारी (Martin's Syrnige) अथवा Potrain's aspiratar विशेष उपयोगी है। जिसमें छेद कुछ मोटा है-ऐसी रथूल व मजवूत प्राप्त इ च लम्बी सूची यकृत से स्नाव निष्काशन के लिये सुविधाजनक है-क्योंकि यकृत में संचित पृय काफी गाढ़ा हो सकता है, और वारीक सूई से वह पूरा बाहर आता नहीं है। उक्त सूची की नोक से ठीक ३. ३/४ इ'च ऊपर तक चिपकने वाली पट्टी लगा लेना चाहिये, इसका उद्देश्य सतर्कता ही है, क्योंकि एक साधारण स्वास्थ्य के पूर्णवयस्क व्यक्ति में उसकी अवरा महासिरा अपर से कम से कम ४३ इंच पीछे की श्रोर रहतो है। जिससे वेष्य सूची किसी भी तरह से ३.३/४ इंच से अधिक अन्दर प्रविष्ट न कराया जाय' इस लिये इस सतर्कता का अवलम्यन किया जाता है। ३.३/४ इंचतक सूची प्रवेश कराने से यकृत के दिच्या पिएड की अन्तिम सीमा तक पहुँचा जा सकता है और अधरा महासिरा को आधात पहुँचने की सम्भावना नहीं रहती है।

रोगी को चित अथवा थोड़ासा वाम करवट पर लिटाकर संज्ञाशून्य करके निर्दिष्ट स्थान पर विशोधित सूची को द्विमुख पिचकारो में सुसम्बद्धकर विद्ध करना चाहिये और विपरीत दिशा में मामूली कुछ ऊपर अर्थात् रोगी के सिर की ओर अधिक से अधिक ३ हैं इंच अर्थात सूची को अनावृत अंश तक श्रन्दर प्रविष्टं करना चाहिये। सभी नेत्रों में ३-३/४ इंच तक सूची प्रविष्ट करना ही चाहिये यह वात नहीं है। सूची को अन्दर प्रवेश कराने के साथ साथ पिचकारी के पिष्टन (Piston) को खींचते जाना चाहिये और पिचकारी के अन्दर पृय के आते ही सूची को श्रौर श्रन्दर प्रविष्ट करना बन्द कर देना चाहिये एवं पूय को निकालना शुरू कर देना चाहिये। पूर्य निकलना बन्द हो जाने से फिरसे थोड़ी दूर तक सूची को प्रविष्ट कर पृय निकालने की केव्टा की जानी चाहिये। एक साधारण यकृत व्रणशोथ से करीव करोव. सवा सेर पूय निकलता है, परन्तु कभी कभी तीन से चार सेर तक पूच भी निकलता है-ऐसा देखा गया है । पूच निष्काशन के समय त्रणगुदा में पिचकारी की सहायता से वायु प्रवेश करते जाना चाहिये और जब तक रोगी यकृत प्रदेश अथवा पीठ के ऊपर स्कन्ध देश में वेदना का अनुभव न करे तब तक करते जाना चाहिये। साधारणतः रेसोचीन या एमीटिन त्रादि त्रीष्धियों के प्रयोग साथ ही साथ करने से एक बार से अधिक स्राव निष्काशन की आवश्यकता नहीं पड़ती है. परन्तु अगर फिर से यकृत में पूथ संचय हो तो बार-वार इसी तरह पूय निष्काशंन किया जा सकता है। स्राव-निष्काशन े के पश्चात् विद्धस्थान को टि. आयोडिन से विशोधित वस्त्रखण्ड (Gauze) को रखकर पट्टी बांध देनी चाहिये या चिपकने वाली पट्टी (Adhesive plaster) से उसे स्थान-संश्रित रखना चाहिये।

यकृत वर्ण शोथ से निष्काशित स्नाव की परीचा-यह स्नाव हम को जामुन रङ्ग का (Chocholate) होता है, यह इस पूर्य में रक्ष की विशिष्टता है। जिससे रोग निर्णय में काफी सहायता मिलती है। यह पूर्य कभी पतला कभी गाढ़ा हो सकता है। रोग जीवागुओं के अन्दर Strepto Coccus व Staphylococcus ही प्रधान है। कभी कभी सजीव Entamaeba Histolytica भी मिल सकता है। परन्तु मलपरी हा में सजीव E. Histolytica अथवा उसके Cyst मिलने से रोग निर्णय में सन्देह नहीं रहता।

यकृत में कृमि-कोष (Hydatid Cyst) नामक एक प्रकार का अर्बु द उत्पन्न हो सकता है, जिसके अन्दर भी स्नाव संचित रहता है। परन्तु वह स्नाव साधारणतः रोगजीवाणु व पूय-कोष रहित होता है एवं उसमें सराचर! Eosinophil की वृद्धि काफी संख्या में—कभी कभी ७४ प्रतिशत तक पाई जाती है। अवश्य Hydatid Cyst में विशेष परिस्थिति में रोगजीवाणु संक्रमण होकर स्नाव में पूय संचार हो सकता है, परन्तु यह अवस्था Hydatid Cyst में श्रीपसर्गिक अवस्था कही जा सकती है। अतः यकृत के अण्शोध तथा Hydatid Cysts से निष्काशित स्नावों में पार्थक्य निर्णय सरलता से किया जा सकता है।

प्लीहावेधन के द्वारा रक्तनिष्काशन (Spleen Puncture)

सीहावेध से रक्तनिष्काशन प्रधानतः कालान्तर में रोगनिर्णय के लिये ही किया जाता है। अन्य उपायों से रोगनिर्णय में असफल होने के पाश्चात् ही सीहावेधन का आश्रय लेना चाहिए,अन्यथा नहीं। विशेषतः शोणित प्रियता या सहज रक्तपित्त (Haemophilia) तथा सोहोदर (Leukaemia) के रोगियों में सीहावेध निषद्ध है।

सीहावेघ के लिये काफी विवृद्धं सीहायुक्त रोगियों को ही उपयुक्त माना जाता है। रोगी की

[‡]सचराचर=उषसिप्रिय ।

श्ख्या पर चित लिटाकर एक सहकारी उसकी सीहा को ऊपर की छोर महाप्राचीरा तथा निस्त पशु काओं में दबाकर दृढ्रूपेण पकड़ रखेगा। पहिले से ही निर्दिष्ट वेध्य स्थान को स्पिरिट व टि० आयोडीन की सहायता से शुद्ध कर लेना चाहिए। वेधन के समय रोगी को निश्वास रोकने के लिए कहा जाय श्रीर दुवारा वहां एक टि० आयोडीन का फाया लगाकर सूख जाने के पश्चात् एक शुष्क (पूर्णहर से जल विहीन) पिचकारी में लगी हुई १४ नं अई को दृढ़ हाथ से सीधी प्लीहा के अन्दर प्रवेश कराकर उसी समय जोर से पिचकारी खींचकर रक्त निकाल लेना चाहिये और चित्रगति से एक ही मटके से सूई को बाहर निकाल लेना चाहिए । उस स्थान पर टि॰ वेनजाईन के फाये से मुंह वन्द कर देना चाहिए श्रीर रोगी को कम से कम १३।२ घएटों तक शच्या पर शायित द्यावस्था में रखना चाहिए । बार-बार रोगी की नाड़ी गति के ऊपर ध्यान देना चाहिए जिससे आभ्यन्तर रक्तस्राव हो रहा है या नहीं इसका पता लग सके। याद रहे कि नाड़ी गति की चित्रता आभ्यन्तर रक्तस्राव का प्रथम लच्या है।

परीना-इस रक्त को Leishman-Donovan bodies की उपस्थिति के लिए उपयुक्त विधि से परीचा की जाती है। Leishman-Donovan bodies के मिलने पर कालाज्वर का रोगनिर्णय हो जाता है।

कटीवेध के द्वारा मस्तिष्क--सुषुम्ना--द्रव निष्काशन (Lumbar puncture):—

मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव निष्काशन-विशेष रूप से
(१) रोग निर्णयात्मक परीचा के लिये एवं (२)
मस्तिष्कीय अथवा सुषुम्नाकाण्डीय द्वाव कम करने
के लिये किया जाता है । इसके अलावा कटिवेध द्वारा सुषुम्ना विवर को धुलाया जाता है अथवा
हसमें श्रोषधि अयोग भी किया जाता है। अन्यान्य
वेधन की तुलना में कटिवेध कुछ कठिनतर कार्य है,
जिसमें अनुभव तथा सावधानी विशेष रूप से अपेचित है। कटिवेध के पश्चात रोगी को कम से कम

१२ से २४ घण्टे तक शय्या पर शायित अवस्था में ही रखना चाहिए, विशेषतः मस्तिष्कीय अर्बुद आदि चेत्रों में कटिवेध के पश्चात् रोगी को २४ घण्टे के बाद भी बैठने की अनुमित कई घंटों तक नहीं देनी चाहिये।

कटिवेध के लिये रोगी को एक दृढ़ व समतल पलंग के एक किनारे पर एक करवट पर सला देना चाहिए, जिससे उसकी पीठ पत्तंग के विलक्क किनारे पर रहे। रोगी का मस्तक अकाकर त्रिकास्थि के समान स्तर पर रखना तथा जानुसंधि को ऊपर चढाकर रोगी को विलक्कल मोड़ लेना परमावश्यक है जिससे उसकी पीठ एक धनुप का आकार वन जाय। एक शक्तिमान सहकारी से इस तरह से रोगी को पकड़वा कर रखना चाहिये जिससे रोगी हिलने न पावे । कटिवेघ के लिये तृतीय व चतुर्थ कटिकशोर-काओं के अन्तरालवर्त्ती स्थान को ही सर्वोत्तम माना जाता है। कभी कभी चतुर्थ व पंचम कटिकशेरका-न्तराल को भी कटिवेध के लिये निर्दिष्ट किया जाता है। ऊपर से कशेरकाओं के बीच में से एक रेखा टिन्चर आयोडिन के फाये से नीचे की ओर खींची जाय और उभय श्रीशिफलकों को जयन चूड़ा के सर्वोच बिन्दुओं को एक रेखा द्वारा संयोजित किया जाय। ये दोनों रेखा साधारणतः तृतीय अथवा चतुर्थं कशेरुका के उत्पर अथवा दोनों के अन्तराल वर्ती स्थान के ऊपर परस्पर मिलती हैं। उसी स्थान में करोरुकान्तराल को कटिवेध के लिये निर्दिष्ट करना चाहिये। उक्त स्थान को अच्छी तरह स्पिरिट व टिन्चर आयोडिन से विशोधित कर २ प्रतिशत कोकेन अथवा नोभोकेन के सूचीवेध से क्रमशः ऊपर से नीचे की ओर संज्ञाशून्य वना लेना चाहिये। इसके प्रश्चात् चिकित्सक विशोधित हस्त से कशेरकान्तराल को अच्छी तरह से द्वा कर कटिवेध के लिये व्यवहृत सूची को संज्ञाशून्य स्थान पर चाहे विलकुल वीच में से अथवा थोड़ा सा एक वाजु से भीतर की खोर प्रवेश करावें। सुई का मृत- माग नीचे की स्रोर रखकर उसके स्रप्रभाग को थोड़ा सा अपर की तथा सामने की ऋोर सुषुम्ना विवर में प्रवेश कराते जाना चाहिए। साधारणतः इस क्रिया में सूचीवेध के समय बन्धनी के ऊपर के श्रलावा विशेष वाधा नहीं मिलती है, सूई मामूली दवाव से श्चन्द्र प्रविष्ट होजाती है। इस तरह की मामूली बाघा के पश्चात् अचानक सूची प्रवेश सरल होजाता है जिससे यह पता लग जाता है कि सूई सुषुस्ना विवर में प्रवेश कर चुकी है। इस समय सूची के श्रभ्यन्तर से शलाका को निकाल कर देखना चाहिए, सुषुम्ना विवर में सूची प्रविष्ट होने से कुछ सेकेन्ड के अन्दर सुची मूल से सुषुम्ना द्रय टपकने लगता है । साधारणतः सुषुम्ना विवर में पहुँचने के लिये ४ से ६ सेन्टीमिटर (१.३/४ इंच से २.१/४ इंच तक) सूची प्रवेश कराया जाता है। अगर सुषुम्ना द्रव नहीं निकला तो फिर से शलाका को सूची के अन्दर डाल कर श्रौर थोड़ी दूर तक सुई को प्रविष्ट कराना चाहिए व शलाका निकाल कर सुषुम्ना द्रव निकलता है या नहीं यह देखना चाहिए। अगर वेधन कार्य के समय सुची किसी श्रस्थिमय प्रदेश में लग जाय तो थोड़ी दूर तक सूई को निकालकर जरासी परि-वर्तित दिशा में फिर से सूची प्रवेश कराना चाहिये। इस तरह से दो-एक बार की प्रचेष्टाओं से सुपुम्ना विवर को पहुँचा जा सकता है। साधारणतः स्वस्था-वस्था में सुषुम्ना द्रव धीरे-धीरे ऋथीत् प्रति सेकेएड एक वूंद के हिसाव से निकलता है, किन्तु मस्तिष्क-तोय अथवा सुषुस्नाधराकला प्रदाह में सुषुस्ना द्रव काफी वेग से निकल सकता है। सुषुम्ता द्रव निर्गम के वेग से उसके चाप का पता स्थूल रूप से लगाया जा सकता है। सूद्रम रूप से पता लगाने के लिये Spinal manometer का उपयोग आवश्यक है। स्वाभाविक सुषुम्ना द्रव का चाप ६० से १४० मिली-मिटर तक माना जाता है।

रोग परीचा के लिए ४ सी. सी. मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव पर्याप्त होता है। परन्तु रोगचिकित्सा

के लिए आवश्यकता तथा रोगावस्था के अनुसार १० से ४० सो. सी. तक मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव निकाला जा सकता है। परीचा के लिए मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव सम्पूर्ण रूपेण रक्त से विहीन होना आवश्यक है।

मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव-निष्काशन में निम्न-सावधा-नियां अपेचित हैं। (१) सम्पूर्ण रूपेण रोग जीवासा-मुक्त विशोधित परिस्थिति, (२) धीरे तथा संयत निष्का-शन, किसी भी तरह प्रति सेकंड ४ से ४ वृद् से अधिक स्नाव निष्काशन अनुचित है। (३) रोगी को स्नाव निष्काशन के पश्चात् दीर्घ समय तक शय्या पर शायितावस्था में रखना । कटिवेध के लिये छोटी से छोटी कटिवेध सूची का उपयोग करना चाहिए क्योंकि इससे सुपुम्ना विवर की दीवारों में आघात लगने की आशंका कम रहती है और दूसरी ओर से अथवा सूई निकालने के वाद में मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव के निकालने की आशंका भी कम हो जाती है। मस्तिष्क मं अबु दोलित के कारण जहां सुपुन्ना-द्रवीय चाप में वृद्धि होती है वहां अधिक मात्रा में अथवा चिप्रवेग से मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव को निकालना नहीं चाहिए, इससे अकस्मात् चाप घट जाने के कारण अगुमस्तिष्क का कुछ अंश महाविवर में उतर त्रा सकता है। ऐसी परिस्थिति में सुपुम्ना-शोर्ष में दबाव के कारण मोहावस्था से लेकर मृत्यु तक हो सकती है, अतः इस विपय में सावधानी श्रावश्यक है । सुषुम्नाद्रवीय चाप में श्राकश्मिक हास के कारण कभी कभी कीमलावुद में रक्तसाव श्रथवा श्रावद्ध रक्तस्राव की पुनः प्रवृत्ति हो सकती है।

मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव के निष्काशन के समय द्रवीय चाप की परीचा कर लेना अच्छा है। एतद्र्थ Spinal manometer नामक एक प्रकार का यन्त्र आविष्कृत हुआ है। उसे कटीवेध के लिए त्रिमुख सूची के मूल देश में संयुक्त कर दिया जाता है। रोगी को आराम से रखकर स्वामाविक रूप से

श्वास-प्रश्वास लेने के लिए कहा जाय। मेनोमीटर के अन्दर मस्तिष्क-सुषुस्ना द्रव प्रविष्ट होकर कुछ अंचाई तक पहुँच जाता है। स्वस्थ व्यक्ति में यह उचता ६० से १४० मिलीमीटर तक सीमित रहती है। साधारण श्वासप्रहण व निःश्वास परित्याग के समय मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव ४ से १० मिलीमीटर तक क्रमशः चढ़ता उतरता है एवं खांसी व कुन्थन त्रादि से ३० से ४० मिलीमीटर तक चढ़ सकता है। साधारणतः १५० मिलीमीटर से अधिक चाप मस्तिष्कीय चाप में वृद्धि का चोतक है, परन्तु ३०० मिलीमीटर से अधिक चाप मस्तिष्काभ्यन्तर में श्र**बु**द श्रथवा मस्तिष्क-सुषुस्ताधराकला प्रदाह आदि का परिचायक है। ३०० मिलीसीटर अथवा इससे भी ऋधिक चाप के चेत्र में सुषुम्ता द्रवं को केवल परीचार्थ ४ सी.सी. से अधिक मात्रा में धीरे-धीरे निकालना चाहिए अन्यथा द्वाव का चिप्त हास होने के कारण अकस्मात् मृत्यु तक हो सकती है।

Spinal Manometer को स्वस्थान पर स्थिर रख कर ऋगर द्त्रिण अधि प्रन्या सिरा (Right Ext Jugular vein) की जोर से द्वाया जाय तो सुषुम्नाद्रवीय चाप में तात्कालिक वृद्धि Manometer में सूचित होती है । स्वस्थ व्यक्तियों में यह वृद्धि स्वाभाविक चाप ५०-१२० मिलीमीटर से बढ़कर ३०० मिलीमीटर अथवा इससे भी अधिक हो सकती है। अधिमन्या सिरा का द्वाव छोड़ देने से शीव्र हो सुषुम्ना द्रवीय चाप स्वाभाविक स्तर

(शकरा) ग्लुकोज (लवग्र) क्रोराईड मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव की मात्रा स्वस्थ व्यक्ति में

६० से लेकर १२० सी. सी. तक रहती है। इसका द्वाव शायित अवस्था में ६० से १५० मिलीमीटर तक रहता है। पूर्वोक्त स्वस्थावस्था में किसी भी प्रकार का परिवर्तन रोगावस्था का ही द्योतक माना

पर आ जाता है। मस्तिष्क, सुपुम्ना द्रवमार्ग में श्रांशिक श्रथवा सम्पूर्ण श्रवरोध के कारण-जो कि मस्तिष्क सुषुम्ना धरा कला के ऊपर द्वाव के कर गा अथवा सुपुम्नाका एडीय अवु द अथवा करोटि में से सुपुम्नाविवर में द्रवाभिसरण वाधा के कारण उत्पन्न हो सकता है-दिच्ण अधिमन्या सिरा पर चाप देने पर भी सुषुम्ना द्रवीय चाप में श्रांशिक व पूर्ण अवरोध के चेत्र में कमशः मामूली वृद्धि अथवा वृद्धि का सम्पूर्ण अभाव नजर आता है। आशिक अवरोध के चेत्र में वर्द्धित चाप धीरे धीरे स्वामा-विक स्तर पर आ जाता है। इसी तरह से ४ से म सी सी मात्रा में मस्तिष्क सुषुम्ना द्रव निष्काशन के पश्चात् अगर सुषुम्नाद्रवीय चाप में क्रमिक ह्वास होने लगता है तो उसे भी मस्तिष्क सुपुम्ना द्रव के स्वासाविक प्रदाह में अवरोध का ज्ञापक माना जाता है। इन दोनों प्रकार की परीचाओं के द्वारा सुपुम्ना-धरा कलान्तराल में अवरोध का पता सरलता से मिल सकता है।

मस्तिष्क सुबुम्ना द्रव परीचा—

स्वाभाविक मन्तिष्क-सुषुम्ना द्रव एक स्वच्छ, वर्ण व गंधहीन तरल पदार्थ है, जिसे शुद्ध जल से पृथक करना असम्भव सा प्रतीत होता है। इसके घटक पदार्थी की आनुपातिक समता करीव करीव स्थिर रहती है। कटिवेध से अगर स्वस्थ व्यक्ति का सुषुम्ता द्रवं निष्काशित किया जाय तो उसमें निम्न घटक पदार्थी की उपस्थिति प्रतीत होगी :-

प्रोटीन (प्रधानतः एलन्युमेन) आमिषजातीय पदार्थ ० ० ३ से ० ० ४ प्रतिशत अर्थात् २० से ४० मि.मा.प्रति १००सी. ग ४० से ६० गंग गंग ·o·oश्र से o.oह " ग ७२०से ७४० " " ० ७२ से ० ७४ "

जाता है।

रोगावस्था में मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव में उत्पन्न परिवर्तना पर विचार:--

रूप-मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव का स्वाभाविक रूप विलकुल स्वच्छ पानी के समान है, इस रूप में ध्नानार

मामूली परिवर्तन भी रोग का द्योतक है। मस्तिष्क सुपुन्ना द्रव में रक्त का संमिश्रण मस्तिष्काभ्यन्तर में रक्तसाव अथवा आघात के कारण हो सकता है। इन चेत्रों में साधारणतः रक्त का परिमाण अधिक ही होता है और वह रक्त मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव के साथ अच्छी तरह से घुला हुआ रहता है। वार-बार निष्काशन में एक ही प्रकार का रक्तमिश्रित मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव मिलता है। परन्तु स्नावनिष्का-शन के समय आधात के कारण अगर रक्तस्राव हुआ है तो मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव में रक्त नजर थ्या सकता है परन्तु उसकी मात्रा कम रहती है श्रीर देर देर में निष्काशित स्नाव में उसकी मात्रा क्रमशः कम नजर आती रहती है। अगर यह रक्तस्राव निष्काशन के कई घरटे पहिले हुआ हो तो उसका रङ्ग थोड़ा सा संतरे के रङ्ग के समान होता है, और उसको थोड़ी देर रखने पर अथवा केन्द्राकर्षण के द्वारा उसके ऊपर जो तरल पदार्थ जम जाता है-उसका रङ्ग भी सन्तरे के समान पीला नजर आता है। कभी कभी मस्तिष्कीय अधुद के कारण भी इस प्रकार के मस्तिष्क-सुषुम्ता द्रव की उत्पत्ति हो सकती है। मस्तिष्कसुषुम्ना द्रव में इस प्रकार के परिवर्तन के साथ प्रोटीन की सात्रा में काफी वृद्धि श्रीर उसके साथ सुषुम्नाविवर में श्रवरोध के लज्ञणों का प्रगट होना-पाश्चात्य चिकित्साशास्त्र में फ्रोइन का संरूप (Froin's Syndrome or Loculation Syndrome) नाम से अभिहित है-जिसे सुपुरनाविवर में तीत्र दबाव का द्योतक माना जाता है।

मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव में स्वच्छता का अभाव याने गंदला भाव उसमें कोषों की अत्यधिकता के कारण ही होता है। साधारणतः मस्तिष्क-सुषुम्ना धराकला प्रदाह में ही ऐसा होता है और इस गंदले भाव की मात्रा मामूली अस्वच्छता से लेकर सम्पूर्ण प्यसाव तक मिल सकती है।

प्रोटिनाधिक्य-केन्द्रीय नाड़ी-संस्थान की विभिन्न व्याधियों में मस्तिष्क सुषुम्ता द्रव में शोटीन का

मात्राधिवय मिलता है-सुतरां इस सम्बन्ध में विशेष ज्ञान की आवश्यकता प्रतीत होती है। सुपुम्ना विवर में अवरोध के कारण तथा मस्तिष्क-सुपुम्ना धराकला प्रदाह के सभी चेत्रों में — चाहे वह च्यज प्यज श्रथवा फिरङ्ग रोगज हो, प्रोटीनाधिक्य नजर त्र्याता है। मस्तिष्कीय ब्रग्ग शोथ में मस्तिष्क-सुपम्ना द्रव में प्राथमिक परिवर्त्तन के रूप में प्रोटिनाधिकय दिखाई पड़ता है। बालपत्ताघात में भी भोटिनाधिक्य हो सकता है। मस्तिष्कीय अर्बुद में केवल प्रोटीना-धिक्य मिल सकता है। मस्तिप्क के रक्तवाही स्रोतों में चोट के कारण—लाहे एसमें रख्याव न भी हुआ हो-मस्तिष्क--सुषुम्ना द्रव में प्रोटिनाधिक्य मिल सकता है।

कोषाधिक्य-नाड़ी संस्थान के प्रदाह जनित सभी व्याधियों में कोशाधिक्य मिलता है। पूयज मस्तिष्क सुपुम्ता प्रदाह व्वर में कोपों की संख्या अत्यधिक रहती है श्रीर इनमें बहुकोप्ठीय कोपों का अनुपात सर्वाधिक है। कुछ लसीकाग्णु इन अवस्थाओं में रह सकते हैं और रोगोपशम के साथ साथ इनकी **अनु**पात-युद्धि होती है। मस्तिष्क सुपुम्ना द्रव में तसीकागुरों की वृद्धि त्तराज अथवा फिरङ्गज प्रदाह का द्योतक है। चयज मस्तिक-सुपुम्ना धराकला प्रदाह में प्रथमतः ४० प्रतिशत बहुकोष्ठीय कोष सिल सकते हैं परन्तु रोग वृद्धि के साथ साथ ६० प्रति-शत तक लसीकागु की वृद्धि मिल सकती है। मस्तिष्कीय श्रथवा करोठितिम्नस्थ व्रणशोथ में मिश्रित रूप से कोपवृद्धि मिल सकती है।

शर्करा का हास-मस्तिष्क-सुषुम्नाधरा कला प्रदाह के सभी चेत्रों में, विशेषतः पूर्योत्पादक रोग जीवा-गुर्झों के आक्रमण के चेत्रों में द्रवस्थित शर्करा की मात्रा का हास होता है। शेषोक्त अवस्था में शर्करा ह्नास का परिमाण सर्वाधिक है। नाड़ी संस्थान की फिरङ्गज व्याधियों में भी शर्करा का मात्राहास हो सकता है।

लवण-परिमाण की हास-वृद्धि:-साधारणतः मस्तिष्क सुशुम्नाधराकला प्रदाह के पूयज तथा चयज रूप में

मास्तिस्क सुषुम्मा दव की विभिन्न अवस्था में

				١	-	-			किरंगज
		शायिता-	प्रोटीन	कोप प्रति	कोष का	- TIT	शकरा	लव्या	नग्राधि-
परिस्थिति	स्त्रप	वस्थाः में द्रव	प्रतिशत	क्यू.मिली- मोटर		जीवासु	प्रतिशत	प्रतिशत	परीचा
			- -			4	- 30 - A-	701 -GOLO	नकरात्मक
स्वासाविक	स्वच्छ, व्याहीन रखने		80.0-50.0	*	लसाकासु	स्तित्व) Y		\1\0\1.
	से जमता नहीं।	मिली-मि			जम्मेक्सम्म	ग्रह्मा	म	इड्से भी	7
न्यम प्रदाह	स्वच्छ, वर्गाहीन,रखने	ত্র ত্	क हार हार हार हार हार हार हार हार हार हार	0 0 0 0 0 0	-°/,×3	जीवासु		कम तक	
,	स जाता पड़ता ह।			,	% 03	(जमाट में)	.,	1	·, .
मस्तिष्क-सबुम्नाधरा-	अस्वच्छ,गंद्ला रखने	<u>विवास</u> स्र	०.स. तक		बहुकोष्टीय	Intra- Cellular	विह्य अथवा	9	55
कता प्रदाह ।	से गहरा जमाट बन	,		या आर	प्रधानतः	Gram-	200		
-	जाता है।			के जात	٠	Negative			
	-		ε .	,	•	Dipplo-			
		<u>विव</u>	0 अ तम	80-8000	बहकोष्ट्रीय		स्वल्प झथवा	9	
पूर्योत्पाद्क जीवास्तु	अस्वच्छ, गद्ता,			. या श्रौर	प्रधानतः		अनुपस्थित		•
जन्य मस्तिष्क सुषुम्ना	सम्पूर्ण प्यसान क			आधिक		Cocci @	,		-
धरा कला प्रदाह	रूप म भा,रलन स								,
	जमाद बनता है।				c	सनगरियात्र	स्वायाविक	स्वासाविक	४० प्रति-
मारतक्क सुधुन्ता थर।	स्वामावक	किनामानक	10 1 - ro		वसाकासी	अद्भारवत	3 7 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		गत नेत्र
मिला व रक्त वाहि-	·	•			प्रधानत:	,		•	147
35.日本日本(1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.				,	•	•			रात्मक
नान्ययनामात्र	्रवाभाविक	स्वाभाविक		80-3000	पहिले	अनुपस्थित	स्वाभाविक	स्वाभाविक	नकारात्मक
		आ मामनी	अवम तता	लंद्या	बहकोष्यीय				
-,		8	हान्त व मा		यान म				
		কু কু	मूला था छ,	7.00 pg.k	नार् स			•	•
			क्षेप्र ०	कि यूप रा	7)			 -, ,	
	•	_				•	•		

	•							
	फिरंगरोगज	संगं भ	अलावा	नक रित्मक	नकारात्मक			
	स्वाभाविक			•	स्वासाविक			
	लसीकाग्रा अनुपस्थित स्वाभाविक				अनपस्थित स्वाभाविक	स्राथवा	मामुली-	्या वि
	अ नुपस्थित	, ,						· .
	लसीकागु	,	•		लमीकाम		•	a a
के अन्त तक	स्वामाविक	अथवा	मामूली	্যুক ক্রি	स्वाभाविक	या मामली	্ব কু	08-0
,	इसि प्राप्त . ३ से ४.०	तक,			स्वामाविक			
	हास प्राप्त	या अवरोध	के नीचे	स्वाभाविक	साधारणतः स्वामाविक	विवुद्ध		
	स्वच्छ, हलके पीले से	लेकर गहरा कथाई	रङ्ग तक, रखने से	गहरा जमाट।	स्वामाविक		•	:
	सुपुम्ना विवर में	झवरोध ।			अवसादक मस्तिष्क-	सुषुम्ना-कारंड प्रदाह		

है अन्तःकोषीय ग्रामरंजनातीत युग्म गोलाए

• ग्रामरंजनशील गोलाख

लवण का हास होता है, यह अवस्था तरुण ज्वर में रक्त-लसीकास्थित लवण-परिमाण में हास के कारण ही होती है। चयज प्रदाह में सुपुन्ता द्रवस्थित लवण परिमाण का हास सर्वाधिक है जो कि ६०० से ६४० मि. या. तक हो सकता है। सुपुन्ता द्रव में रोगारम्भ में लवण परिमाण का इस प्रकार हास होना चयज प्रदाह का निर्णायक माना जाता है। साधा-रणतः अन्यान्य चेत्रों में लवण-परिमाण को करीव करीव स्वाभाविक अवस्था में ही लसीकाणुओं की वृद्धि नजर आती है, परन्तु चयज प्रदाह में लवण परिमाण में काफी हास के साथ ही लसीकाणुओं की वृद्धि दिखाई पड़ती है।

रक्त में मूत्रविष संचार के चेत्र में तथा अन्यान्य लवण-संप्राही व्याधियों में मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव में लवण-परिमाण की वृद्धि पाई जाती है।

रोग जीवाणुः — मस्तिष्क-सुपुन्ना द्रव में रोग जीवाणुओं की उपस्थिति निन्निलिखित उपायों से ज्ञात हो सकती है। (१) मस्तिष्क-सुपुन्ना द्रव से केन्द्राकर्षण पद्धांत के द्वारा ठोस कणों को संप्रह कर अणुवीचण यन्त्र की सहायता से परीचा के द्वारा (२) मस्तिष्क-सुपुन्ना द्रव में संवर्धन की पद्धति (culture) के द्वारा। (३) मस्तिष्क-सुपुन्ना द्रव को प्राणियों में सूचीवेध के द्वारा प्रवेश कराकर। अनिति प्राचीन फिरङ्ग रोगज मस्तिष्क-सुपुन्ना धरा कला प्रदाह में फिरङ्ग रोग के लिये विशिष्ट वासरमेन की प्रतिक्रिया (Wassermann Reaction) का फल, सकारात्मक मिलता है।

यहां मस्तिष्क-सुषुम्ना-द्रव का रोगानुसार परी• इताफल सारणी के रूप में प्रदर्शित किया गया है।

सुषुम्नाशीर्प-कोष के द्वारा स्नाव निष्काशन (Cistsnal puncture):—

सुषुम्नाशीर्षधराकला कोष वेध निम्नलिखित चेत्रों में आवश्यक माना जाता है। (१) जहां सुषुम्ना-काण्ड धराकला कोष में अर्जु द अथवा बन्धनी की उत्पत्ति के कारण द्रव प्रवाह में बाधा उपस्थित हो, (२) सुषुम्नाकाण्ड धराकला कोष में औषधि सेवन के लिए कटिवेध के परिपूरक उपाय की आवश्यकता हो, (३) मस्तिष्क-सुषुन्ना धरा कला में औषधि प्रयोग की जरूरत हो (यह मार्ग सर्वोत्तम है)। परन्तु ध्यान रहे कि विशेष आवश्यकता न होने पर एवं अनुभवी कार्यकर्ता के द्वारा बारवार किटवेध में असफलता मिलने पर अथवा सुषुम्नाकाण्डधराकला कोष में अवरोध के कारण मस्तिष्काभ्यन्तर में अत्यधिक चापवृद्धि होने से ही सुषुम्नाशीर्ष कोष के वेधकार्य में अप्रसर होना चाहिए । सुषुम्नाकाण्डधराकला कोष में अवरोध स्थान के निर्णय के लिये भी सुषुम्नाशीर्ष कोषवेध किया जाता है। इस कार्य में कोषवेध के पश्चात् उसमें १ सी. सी. Lipiodol प्रवेश कराया जाता है और बाद में चनकरण की सहायता से Lipiodol ने कहां तक नीचे उतरकर स्थान संश्रय किया जाता है। उसका पता लगाया जाता है—उस स्थान का तल देश अवरोध का शीर्ष भाग सान जाता है।

सुबुम्नाशीर्ष-कोव वेघं की पद्धति-

करोटी के पश्चिमाबुद से नीचे का अंश गदर्न-तक अच्छी तरह से केशरहित करने के बाद साबुन व गर्म पानी तथा स्त्रिट आदि से साफ व विशो-धित कर लेना चाहिए। वयस्कों में एक बार टिः श्रायोडीन भी लगाया जा सकता है। रोगी को वाएं करवट पर लिटाफर मस्तक व मेरुदंड को एक सरल रेखा में रख देना चाहिए। एक सख्तं तिकये पर मस्तक को सामने की श्रोर जरासा भुकाया भी जा सकता है। पृष्ठकएटक के आस पास २ प्रतिशत नोभोकेन से संज्ञा शून्य कर लेना चाहिए श्रीर रोगी को किसी भी हालत में सिर हिलाने से रोकना चाहिए । अगर गर्दन जकड़ा हुआ हो अथवा रोगी अस्थिर प्रकृति का हो तो सम्पूर्ण संज्ञा-होन कर लेना हो अच्छा है। वेधकर्ता अपनी तर्जनी पश्मिाबुद पर रखकर नोचे की छोर खींच लें नो उन्हें सर्वप्रथम अस्थिपवद्ध न के रूप में चूड़ा-बलय का प्रवर्द्धन-पृष्ठकररक का अनुभव होगा। पृष्ठ-कएटक से १/४ इञ्च ऊपर कटिवेव में प्रयोज्य सूची को प्रविष्ट करा देना चाहिए। सची के अप्रभाग को

वामभ्रू के वहिः प्रान्त की और अथवा उससे जरासा ऊपर की दिशा में महाविवर की श्रोर श्रम-सर कराते हुए पश्चिम कपाल में महाविवर की पश्चिम सीमा में पहुँचाने का प्रयत्न करना चाहिए। इस कार्य में सूची का श्रयभाग नीचे की श्रोर से ऊपर की त्रोर प्रेषित करना ही अच्छा है। जहां सूची का अप्रभाग पश्चिमकपाल को स्पर्श किया है ऐसा अनुभव हो वहां रोककर सूची को कुछ पीछे खींच लेनी चाहिए और सूची के अप्रभाग को नीचे की श्रोर-महाविवर की पश्चिम सीमा के नीचे से प्रविष्ट कराना चाहिए। इस कार्य में सफलंता लाभ के लिये कई बार तक सूची प्रवेश व वहिराकर्पण की आवश्यकता पड़ सकती है जब तक कि सूची का श्रयभाग पश्चिम कपालास्थि से मुक्त होकर निम्नस्थ पश्चिमकपाल-चूड़ावलय मध्यस्थ कला में प्रवेश न कर सके। यह कला विशेष स्थूल या दृढ़ नहीं है-जिसमें से सूची विशेष बाधा के विना प्रवेश कर सकती है। इस कला में स्चीवेध के वाद सूच्यभ्यन्त-रस्थ शलाका निष्काशित कर लेना चाहिये-और सूची को धीरे-धीरे आगे प्रविष्ट कराते जाना चाहिये। जहां सूची के अप्रभाग ने पश्चिमकपालास्थि को स्पर्श किया था। उस स्थान का दूरत्व सूची के माप से निश्चय कर लेना चाहिये और वहां से ६ इन्न से अधिक दूर तक सूची को किसी भी अवस्था में श्रान्दर प्रवेश नहीं कराना चाहिए। एक स्वस्थ साधारण गठन के मनुष्य में सुपुरनाशीर्प-कला कोष में पहुंचने के लिये कुल १ ६ इख्न से लेकर श्रिधिक से अधिक २ इख्र तक सूची प्रवेश की आव-श्यकता पड़तीं है। अन्छा ही होगा कि सूची प्रवेश के पहिले यहां तक चिपकने वाली पट्टी सूची में लगा ली जाय। ध्यान रहे—इसमें अधिक प्रयेश कराने से सुपुन्नाशीर्प में आघात की विशेष संभा-वना रहती है। ठीक तरह से सूची प्रवेश कराने से पश्चिमकपाल-चूड़ावलय मध्यस्थकला वेथ के पश्चात्

श-किरगा

श्री. डा० पद्मदेव नारायणसिंह, एम. वी. वी. सी.



किसी भी रोग की समुचित चिकित्सा निमित्त इसका यथार्थ या निश्चित निदान होना परमावश्यक है। नवीनयुग में वैज्ञानिक उन्नति के साथ साथ रोग परीचा की भी नई नई विधियां ज्ञात होतो गयीं तथा नवीन प्रसाधनों का आविष्कार हुआ जिनके प्रयोग द्वारा रोगों के वास्तविक निदान, रोकथाम एवं सफल चिकित्सा सरल तथा सुलभ होगया।

१८६ ई० में जर्मन वैज्ञानिक रौखन (Rontgen) ने चमत्कारी च-रिंस का आविष्कार किया जिससे रोग परीचा का एक प्रशस्त नृतन मार्ग खुल गया। इसके द्वारा हम न केवल हृदय, फुफ्फुस आदि अवयवों की प्राकृत तथा विकृत अवस्थाओं का प्रत्यच ज्ञान प्राप्त कर सके अपितु रोग की विभिन्न अवस्थाओं का स्थाई आलेख प्राप्त करने में भी समर्थ हो सके।

सौर वर्णाविल (या साधारण प्रकाश रिम) साल प्रधानवर्णों (primary colours) द्वारा निर्मित होता है—जिन्हें अङ्गरेजी के इन अच्रों द्वारा निर्दिष्ट किया जाता है—VIBGYOR (वैआनीहपीनाला) अर्थात् नीललोहित (वैंगनी), आसमानी, नीला, हरा, पीला, नारङ्गी तथा लाल वर्ण। इनका तरङ्गायाम (wave-length) ४२००-६४०० के बीच होता है। इस वर्णाविल के एक छोर पर परालाल रिम (Infra red Rays) तथा दूसरी ओर पराकाशिनी रिम होती है जो नग्नाचि-अदृश्य होती है। इनके पर तरङ्गायाम (wave length) क्रमशः संकुचित या लघु होता जाता है और अन्ततः च-रिम उत्पन्न होती है। नैदानिक च-रिम का तरङ्गायाम ०.१२-१४ आमस्ट्राङ्ग-यूनिट (Armstrong unit) तथा चिकत्स्य च-रिम की ००.१-० १४ यूनिट होता है।

इन तरज़ों की लम्बाई तथा विस्तार अत्यविक परि-वर्तन शील होता है। ये जितने सूदम या लघु होते हैं उतनी ही इनका प्रवेश्यता (वेधनशक्ति) बढ़ती जाती है। ये तरंगे उन व्योम तरज़ों (Etherial waves) के सदृश ही गुण दिखलाती हैं जो किसी धात्वीय-तल (Metalic Surface) के विद्युद्गु-प्रवाह (Stream of Electrons) द्वारा ताड़ित होने पर जल्दनन होती हैं।

साधारणतः विभिन्न पारान्ध (अपारदर्शक) वस्तुओं में च-रिसयों की प्रवेशाचमता भिन्न-भिन्न कम में होती है जो उनके परमाण्विक-मार (Atomic weight) के विपरीत-अनुपात (in inverse proportion of their atomic weight) के अनुसार होती है। अतएव भारी धातु तथा उनके जवण जन्वे तरङ्गायामों का अवशोषण कर लेने के कारण अपेनाकृत प्रवेशाचन्य होते हैं।

च-रश्म-उत्पादन तथा उनके गुरा-

विशेष प्रकार के विद्युत-यन्त्र द्वारा च-रश्मि उत्पादित की जाती है। इन किरणों को भेदकशक्ति

प्रष्ठ १२७ का शेषांश

मस्तिष्कसुपुन्ना द्रव सूचीमूल से प्रवाहित होने लगता है। दो विशोधित काचनलिकाओं (Test tube) उक्त द्रव को संप्रह करना चाहिए। वेधन कार्य के पश्चात् उक्त स्थान को टि० वेनजोईन से सीलबन्द कराकर विशुद्ध वस्त्र खण्ड से पट्टी बांध देनी चाहिए। रोगी को कई घंटों तक शायित अवस्था में रखना विशेष आवश्यक है।

सुषुन्नाशीर्षकोष से निष्काशित स्नाव की परीचा कटिवेथ के द्वारा निष्काशित मस्तिष्क-सुषुन्ना द्रव परीचा के अनुरूप है। अध्यन्त तीव्र होती है। यंत्र को शक्ति वृद्धि के साथ विशेष शक्तिशाली च्-रिश्म उत्पन्न की जा सकती है जो शरीर के किसी भाग को प्रवेश कर बाहर निकल सकती है।

किसी धात्विक - तल के विद्युद्गा-प्रवाह द्वारा ताड़ित होने पर च-रिशम उत्पन्न होती है। इस धात्विक तल पर यदि किसी निश्चित दर की गति से टकरायें तो निश्चित तरङ्गायाम की रिम उलन्त होगी। जितनी वेगवान इनकी गति होगी तथा जितनी आकस्मिक टक्कर होगी उतना ही लघ तरङ्गायाम उलन्त होगा और उतनी ही अधिक उसकी प्रवेशज्ञमता होगी। इन लघु तरंगायाम वाली रश्मियों को "कठोर-रश्मि (Hard rays)" तथा दीर्घ-तरंगायाम वाली रिसयों को 'मृद या कोमल रश्म (Soft rays)" कहते हैं। साधारणतः ६०-१४० किलोबोल्ट्स शक्ति वाले (१ किलोबोल्ट= १००० बोल्ट्स) यन्त्र की आवश्यकता होती है। कार्य की आवश्यकतानुसार शक्ति मं घट-बढ़ की जा सकती है।

विद्युत्-धरा लहरदार तरंगों के क्रम में प्रवाहित होती है जो प्रथम एक दिशा में शून्य से बढ़कर
एक चरम सीमा पर पहुँच जाती है और फिर च्युत
होकर शून्य पर पहुँच जाती है जिसके पश्चात् फिर
विदरीत दिशा में उसी चरम सीमा पर पहुँच जाती
है तथा उत्तरार्ध में पुनः शून्य पर आजाती है।
दोनों दिशाओं की सम्पूर्ण किया को एक चक्र
कहते हैं। जब विद्युत्-धारा ३० किलोबोल्ट से
अधिक होने लगती है तो च्-रिशम को उत्पत्ति
होती है।

यदि कोई वस्तु, जैसे मानव शरीर, च-रिम और सूदमग्राहीफिल्म के बीच अन्तरस्थापित हो जाय तो यह वस्तु च-रिश्मयों के कुछ अंश का अवशोषण कर लेता है। यदि उस वस्तु के विभिन्न अंशों का घनत्व भिन्न-भिन्न हो तो ठोस या स्थूल श्रंग हल्की रचनाओं की अपेना अधिक रिश्मयों का श्रवशोषण कर लेता है। शारीरिक तन्तुओं को पार करते समय अपेचाकृत ठोस रचनाओं में से तो ये कठिनाई से पार करती हैं किन्तु हल्की रचनाओं को ये सुगमता से पार कर जाती हैं। एक्स-रे प्लेट्स (जिन पर च-रिम-चित्र उतारा जाता है) ईनकी तीव्रता और हलकेपन के अनुसार प्रभावित होती है। जिन रचनाओं में से ये किरणें श्रासानी से निकल जाती हैं, उनकी छाया निगेटिव प्लेट्स पर अपेचाकृत कालो पड़ती है, श्रीर जिनमें ये कठिनतापूर्वक गुजरती हैं उनकी छाया अपेचाकृत कम काली या अधिक सफेद होती है, जैसे हिंडुयों की छाया गहरी सफेद तथा मांस-पेशियों की छाया उनकी अपेचा काली होती है।

त्रानुसंगिक विकिरण (Secondary radiation) श्रन्तराङ्गों या श्रवयवों की च-रश्मि द्वारा परीचा करने में एक कठिनाई होती है। च-िकरण जव किसी वस्तु में से होकर गुजरती है तो उस वस्तु में एक विशेष प्रकार का आनुसंगिक-विकिरण उत्पन्त हो जाता है। इसलिये यदि अन्तराङ्गों या गम्भीर रचनात्रों जैसे वंच्या-सन्ध (Hipjoint) या कटीय-मेर्दण्ड (Lumber spine) के चित्रण में दोर्घित-अनावृतकर्ण (Prolonged exposure) की आवश्यकता होती है क्योंकि अधिक तन्तुओं और स्थूल रचनाओं द्वारा अधिक रश्मियां अवशो-षित हो जाती हैं। इस प्रकार जितना ही अधिक काल तथा अनावृतकरण होता है उतने ही अधिक काल तक अल्प-प्रवेशी (Long penetrating) आनुसंगिक रिश्मयों को फिल्म को प्रभावित करने का अवसर मिल जाता है अतएव चित्र अस्पष्ट एवं धुं घला हो जाता है और सूद्म-प्रभेद या संरचना बिल्कुल ही दृश्य नहीं हो पाता । इसका निवारण दो प्रकार से किया जा सकता है।

(१) प्रावेजक (गतिवर्द्ध क) पटों (Acclerating screens) द्वारा अनावृतकरण काल अत्यल्प कर देने से। ये प्रावेजक पट कार्डवीर्ड के वने होते हैं जिन पर किसी आशमान-लवण (Fluorescent

salt) जैसे कैलशियम टंगस्टेट का लेप चढ़ा होता है जो च-रिश्म-अनावृत होने पर तीन्न नील-रिश्म स्फुरित करते हैं जिससे फिल्म अत्यन्त सूर्मप्राही हो जाता है और अनावृत-काल लगभग दशगुणा कम हो जाता है।

(२) दूसरी विधि पौटर-वकी-डायफाम (Pott-er-Bucky-diaphragm) नामक यन्त्र का प्रयोग कर प्रायः सभी आनुसङ्गिक-किरणों को रोक देता है। अनेक अन्तरगोल सूदम सीसे के पत्रों (A Larg number of thin leadfoil fitted in a grid) के दुकड़ों द्वारा जो एक प्रिड (Grid) या मर्भर में मढ़े होते हैं, यह यन्त्र निर्मित होता है। इसकी अवनतता (Concavity) में रोगी सुला दिया जाता है और यन्त्र वांछित गति से चालित या घूर्मित किया जाता है।

एक्स-रे-ट्यूव या नली-यह दो प्रकार का होता है।

- (१) गैसटय व—इसमें विद्युद्गु (Electrons) का उद्भव इस नली के भीतर संचित वाति (Gas) होता है। स्त्राजकल यह यन्त्र प्रायः प्रयोग नहीं किया जाता है।
- (२) उज्या-कैथोड-नली (Hot Cathode tube) टङ्गस्टेन नामक धातु के गर्म किये जाने पर अयन (Ion) उत्पादन करने के गुग्र के आधार पर यह यन्त्र निर्मित होता है। विशेष विवर्ग जिज्ञासु पाठक इस विषय की पाठ्य-युस्तकों में देखें।

च-रिम-परीचा हम दो प्रकार से कर सकते हैं-

- (१) एक्स-रे-प्लेट्स द्वारा या अप्रत्यच विधि
- (२) स्फुरित यवनिका (भ्राशमान पट) (Screening) द्वारा प्रत्यच विधि के द्वारा ।
- (१) एक्स-रे-प्लेट्स-रजत या इसके लवण प्रलम्बत रूप में च-रिश्म द्वारा भी साधारण प्रकाश किरण के समान ही प्रभावित होते हैं। एक्स-रे-

प्लेट्स या फिल्म भी साधारण फोटो लेने के प्लेटस के समान ही होती हैं जिन्हें विशेष प्रकार के चौखटों (Casettes) में रखकर फोटो लेने के लिये बाहर निकालते हैं। ये चौखटे कैसेट्स कह-लाते हैं और १४"×१२" १२"×१०" तथा म''×१०" के आकार के होते हैं। ये लोहे के वने होते हैं पर इनके सामने का भाग एल्यूमीनियम या ऐसी ही किसी अन्य वस्तु का बना होता है, जिसमें से सूर्य या विद्तुत का प्रकाश अन्दर नहीं जा सकता, पर च-रिंम प्रवेश तथा भेदन कर सकती हैं। उदाहरणार्थ हृदय या फुफ्फुस का चित्रण करते संमय जब हम वच को इनके सम्मुख कर च-रिम-चित्रण करते हैं तो ये किरणें छाती के बीच में से गुजरती हुई श्रन्त में फोटो सेट पर पड़ती है और उस अङ्ग या अवयव (हृदय, फुफ्फुस आदि) का चित्र उस पर अंकित हो जाता है।

经期间的

(२) स्फुरित-यवनिका-इस विधि प्रयोग द्वारा हम अन्तराङ्गों तथा अवयवों का प्रत्यच दर्शन करते हैं। एक विशेष प्रकार के कार्डबोर्ड का गत्ता या पट जिस पर विशेष धातु का घोल या लेप चढ़ा होता है जो च-रिम के पड़ते ही आशमान हो डठता है। पहले इस लेप के लिये वैरियम-प्लेटिनोplatinocyanide) साइनाइड (Barium का प्रयोग होता था किन्तु आजकल कैलशियम-टङ्गस्टेट (Calcium tungstate) या यौगिक लवणों का प्रयोग होता है। इस विधि में जिस श्रङ्ग की परीचा करनी होती है उससे होकर च-रिश्म गुजरने के बाद उपरोक्त पट पर एकत्रित किया जाता है जिससे उस अङ्ग की तस्वीर उस पट पर दीखने लगती है। यह किया करते समय कमरा में विल्कुल ग्रंधेरा कर देना चाहिये जिससे चित्र स्पष्ट दीख सके।

साधारण दशा में च-रिश्म दृष्टिगोचर नहीं होती किन्तु यह विशेष रसायन युत पट उन्हें दृश्य कर देता है क्योंकि उन पर एक्स-रे पड़ने पर यह हरित या नील वर्ण से दैदीप्यमान हो उठता है। इस विधि का विशेष लाभ यह है कि इसके द्वारा हम हदय, फुफ्फुस आदि अन्तराङ्गों को भी कार्य करते हुये देख सकते हैं जिससे रोग विनिश्चय में बड़ी सहायता मिलती है।

निम्नलिखित कार्यों के लिये साधारणतः इस विधि का प्रयोग किया जावा है।

- (१) वत्त हों फुफ्फुस की विकास द्यमता के आनुमान के लिये तथा फीफ्फुसिक-यदमा के रोगियों में कृत्रिम-वातोरस (Artificial pneumothorax) या वद्योभेद के नियन्त्रण के लिये। हृदय के विस्तार, आकार तथा हृत-कोषों तथा वृहत् वाहिनियों की गतिविधि का अनुमान या निरोद्यण करने के लिये।
- (२) श्रामाशयान्त्रीय परीक्षण को सहाय रूप में, विशेषतः निगल (Oesophagus), श्रामाशय, पक्वाशय (Duodenum) श्रादि के परीक्षण के लिये। पारान्ध-वस्ति कर्म (Opaque enema)

विजातीय-वस्तुजों (Foreign body) की श्वसन-पथ (Respiratory Tract) या अन्नवाही श्रोत में विद्यमानता तथा उनकी अवस्थिति निर्धा-रण निमित्त।

- (४) शरीर के किसी भी श्रङ्ग या श्रवयव में विजातीय-पदार्थों के श्रनुसन्धान या स्थान-निदेश के लिये।
- (४) कुछ विकटावस्थाओं में अस्थिभङ्ग तथा विस्थापन (संधिमंग Dislocation) के निराकरण या उपचार के निमित्त ।
 - (६) वोजवाहिनी नली (Fallopian Tubes) के छिद्र की विकृति (potency) का अनुमान करने के लिये।
 - (७) कभी कभी प्रतिगामी—वृक्कसम्पुट-च रश्मि चित्रण (Retrograde pyelography) में भी

इसका प्रयोग होता है।

शरीर के विभिन्न अङ्गीं एवं अवयवों की च्-रिम द्वारा परीचा:-

शरीर के विभिन्न श्रंगों तथा श्रवयवों की दृश्यता, उनकी तथा निकटस्थ रचनाश्रों की वनत्व में पारस्परिक विभेद, या किसी ऐसी वस्तुश्रों का प्रह्मा जो समीपस्थ रचनाश्रों की श्रपेत्ता उन्हें श्रिधिक श्रपारदर्शक या श्रवपारदर्शक (Translucent) वना देती हैं, निभर करता है।

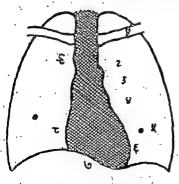
साधारणतः परीचित अङ्ग या अवयव का दो या अधिक दृश्यों का चित्र तिया जाता है। चित्र तेते समय यथा सम्भव उन्हें अचल रखा या कर दिया जाता है। सामान्यतः अप्र-पश्च-दृश्य (Anteriorposterior view) तथा पाश्चीर्य दृश्य (Lateral view) का चित्र तिया जाता है। परीज्ञाकाल में रोगी की स्थिति या आसन ऐसा कभी नहीं होना चाहिए कि वह व्यथा या पीड़ा अनुभव करें या उसको आसन या मुद्रा बनाये रखने के तिए पेशीय कियाएं करने की आवश्यकता पड़े, क्योंकि इन अवस्थाओं में पेशी-कम्प के कारण उस अङ्ग में कम्पन उत्पन्न हो जाता है और यद्यि स्थूल विकृतियां दृष्टिगोचर हो सकती हैं किन्तु सूद्म विकृतियां तद्य नहीं होतीं।

अब हम शरीर के कुछ आवश्यक अंगों की च-रिम परीचा सम्बन्धी विवेचन करेंगे—

वन्-परीना—न-रिम-परीन्ग द्वारा वन्तस्थल के ऐसे ऐसे रोग व्यक्त हो सकते हैं जिनका पता अन्य साधनों या उपकरणों द्वारा नहीं चलता। इनके उचित निदान के लिये पहले हमें प्राकृत-चित्र से परि-चित होना चाहिये। यदि हम च-रिम द्वारा लिये गये प्राकृत-चित्र का निरीन्गण करें तो देखेंगे कि इसके मध्य का प्रायः १/४ अंश सेव फल के आकार का प्रायः सफेद या उज्वल होता है। यह हदय, रक्त-वाहिनियों, आसप्रणाली तथा पृष्ठवंश की मिली-जुली छाया होती है। इसके दोनों श्रोर फीकीसी जालवत् कालेरङ्ग की फुफ्फुसों की छाया होती है, जिन पर से श्वेत रङ्ग की पर्शुकाओं की छाया आरपार जाती दिखाई देती है। यह जालवत्हश्य शायद सूदम रक्तवाहिनियों के कारण होता है।
फुफ्फुसमूल,जहां से श्वासप्रणाली और रक्तवाहिनियां
फुफ्फुस में प्रवेश करती हैं, उसकी छाया हृद्य
की छाया के ऊपर की ओर फेफड़ों की मीतरी
सीमा के बीचोंबीच दिखाई पड़ती हैं। हृद्य के
तल-प्रदेश के साथ साथ दोनों ओर धनुषाकार
महाप्राचीरा पेशी (Diaphragm) की छाया होती
है जो वत्तगृहा की निचली सीमा बनाती है। चित्र
में सबसे ऊपर दोनों ओर अन्तकास्थियों(Clavicles)
की आरपार जाती हुई छाया, चित्र की ऊपरो सीमा
बनाती है। इनके अन्दर के भाग के ऊपर की
ओर गोल गोल प्रथम पर्श्व काओं से विरी फुफ्फुसशिखर की छाया हिटिगोचर होती है।

हृदय की छाया:—प्राकृत अवस्था में यह दोनों फुफ्फुसों की छायाओं के मध्य में अवस्थित होता है। प्रायः १/३ मध्य रेखा की दाई ओर तथा २/३ बाई ओर रहता है। हत्शिखर की छाया मध्या-क्तक रेखा के भीतर ही होता है। हृदय की छाया का दाहिना अंश या किनारा ऊपर से नीचे की ओर दो विक्रमाओं द्वारा निर्मित होता है।

हृदय की प्राकृत बाह्याकृति



१-श्रच्कास्य १-महाधमनी-चाप ३-फुफुसामिगा धमनी ४-दित्रिण्निलयिक कोर्ण की छाया

५-वाम चुचुक ६-वामनिलय की छाया

७—वत्तोदर मध्यस्य पेशी प्र—दित्तिण श्रलिन्द ६—ऊर्ध्वमहाशिरा तथा महाधमनीय-चाप की मिली-जुली छाया । (i) ऊपर का छोटा वकांश जो अध्वेमहाशिरा के किनारे तथा महावमनी के आरोही चाप की छाया होती है।

THE PROPERTY OF A THE PROPERTY OF A THE PARTY OF A STATE OF THE PARTY OF A STATE OF THE PARTY OF

(ii) महाप्राचीरा पेशी तक जाता हुआ नीचे का बड़ा वर्हिगोलांश—जो दिल्लिण श्रतिन्द के बाहिरी तट द्वारा निर्मित होता है।

बायीं श्रोर चार विक्रमायें होती हैं जिनमें दूसरी श्रोर तीसरी की पहचान कठिन होती है—

- (१) सबसे ऊपर महाधमनी चाप की छाया।
- (२) उसके नीचे फौपफ़ुसिक-धमनी की ऋजु-रेखा।
- (३) उसके नीचे द्विण च्रालिन्दीय शंकु (Conus of Right auricle) च्रीर सबसे नीचे—
- (४) दिल्या निलय का शंकु (Conus of right Ventricle) जो महाप्राचीरा पेशी पर स्थित हृद्-शिखर में समाप्त होता है।

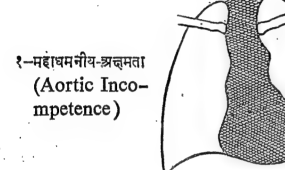
प्रसंगवश यहां विविध व्याधियों द्वारा उत्पन्न हृदय-छाया के परिवर्तनों का विवेचन उपयुक्त होगा—

- (क) हृदय की स्थित में परिवर्तन—हरस्तीय (Plural effusion) वातोरस (Pneumothorax) तथा सौत्रिक-फुफ्फुस (Fibroid lung) आदि अवस्थाओं में हृदय विस्थापित हो जाता है। आमाशय-विस्फार (Dilatation of the Stomach) तथा देहिक स्थूलता आदि में वज्ञोदर मध्यपेशी के साथ साथ हृदय भी उपर उठ जाता है।
- (ख) हृदय के आकार एवं आकृति में परिवर्तन--हृदय का आकार--

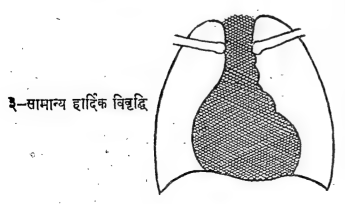
प्राकृत या सामान्य अवस्था में हृद्य का अधि-कतम अनुप्रस्थ व्यास वत्त्रगुहा के अधिकतम व्यास के आधे से कुछ कम होना चाहिये; अतएव हृद्य वत्त-श्रनुपात (Cardio-thoracic ratio) ॰ ४ से श्रिधिक होना हार्दिक विवृद्धि (Cardiac enlargement) का चिह्न या साद्य होता है।

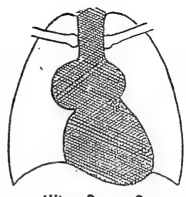
(i) वामनिलय की अत्यधिक उदुव्जता तथा उन्नति महाधमनीय-अन्तमता (Aortic incompetance) तथा रक्त भाराधिक्य (High blood pressure) की दशा में देखी जाती है। उत्तरावस्था में यह बूट (जूता) के स्वरूप का हो जाता है।

विभिन्न विकृतावस्थात्रों में हृद्य की वाह्याकृति









४-महाधमनीय-विस्कार (Aortic aneurysm)

(ii) दिच्या श्रालन्द तथा फुफ्फुसाभिगाध मनी की छाया द्विदल कपाटीय संकीर्याता (Mit ral stenosis) तथा जन्मगत हृद्रोग एवं वातोत्फुल्लता (Emphysema, फुफ्फस-विस्फार) श्रादि दशाश्रों में उन्नत हो जाता है। इन श्रवस्थाश्रों में रक्त-संचय के कारण फुफ्फुसों की छाया भी श्राधक काली श्राती है।

(iii) हृदय के सभी प्रकोष्ठों की समकालीन विधित अवस्था में हृदय की वाह्याकृति भी विधित एवं बतु लाकार हो जाती है। ऐसा अलिन्द-स्फुरण-युत द्विदलकपाटीय संकीर्णता की विधित अवस्था एवं संयुक्त द्विदलकपाटीय तथा महाधमनीय रोगों की दशा में पाया जाता है।

(ग) वृहत् वाहिनियों की छाया में परिवर्त न-महा-धमनी की छाया में वृद्धि—(i) उपदंशज महाधमनी प्रदाह (syphlitic aortitis) (ii) रक्तभाराधिक्य छादि अवस्थाओं में पायी जाती है। संरम्भीय हत्त्तम्भ (Congestive heart-failure) की दशा में उर्ध्वमहासिरा की छाया दीर्घ हो जाती है। वज्त तथा फुफ्फुस के छाया-चित्र की परीचा करते समय सर्व प्रथम हृदय, श्वासप्रणाली तथा मध्यवचगुहा की स्थिति की जांच करते हैं और किसी प्रकार की वैरुप्यता या विस्थापन का अनुसंधान करते हैं। इसके पश्चात पर्श्व का-महाप्राचीरोय कोण (Costophrenic angle) तथा हृदय-महाप्राचीरीय कोण (Cardiophrenic angle) की परीचा करते हैं। इनमें उरस्तीय, हृत्वृद्धि वातोरस तथा महाप्राचीरा पेशी का पद्माधात आदि अवस्थाओं में परिवर्त्तन द्दिगोचर होता है। अब हार्दिक छाया के विभिन्न व्यासों कोपते हैं।

फेफड़ों की परीचा करते समय कृतिम रेखाओं द्वारा इसे तीन भागों में विभक्त करते हैं। उर्ध्यखंड द्वितीय पशु का के उत्पर का चेत्र, मध्यखंड द्वितीय तथा चतुर्थ पशु कान्तरीय चेत्र तथा इसके नीचे का श्रंश निम्न-खंड बनाते हैं। वच्च की च-रिश्म परीचा स्फुरित-यवनिका तथा छाया चित्र दोनों विधियों द्वारा करनी चाहिए क्योंकि कुछ महत्वपूर्ण श्रवस्थायें केवल श्राशमान-पटीय-परीच्चण द्वारा ही प्रदर्शित होते हैं, यथा—

श्वास-प्रश्वास किया के साथ-साथ फुफ्फुस-शिखर का प्रदीप्त होना, हार्दिक-स्पन्दन या स्फुरण, तथा अन्य अप्राकृतिक स्पन्दन। महाप्राचीरा पेशी की एक पाचिक गति, परिमितता आरम्भमान फुफ्फुस शिखरीय-च्चय (Early apical tuberculosis) फुफ्फुसावरण-संलाग (pleural adhesions) तथा अन्य अवश्थाओं में पाया जाता है।

फिल्म या चित्र द्वारा निम्न लिखित दशायें व्यक्त हो सकती हैं—

रोगविस्तार तथा कुछ दशाओं में इसकी क्रिया शीलता इस प्रकार संघनन(Consolidation) पनी-राभद्रवीभवन (Caseation) तथा गह्नरीभवन (Cavitation) आदि प्रदर्शित किये जा सकते हैं। फुफ्फुसावरण का स्थूलभवन (Thickening of pleura) उरस्तीय (pleural Effusion) तथा वातोःरस (pneumothorax) आदि अवस्थाओं के विशेष चिह्न या लच्या परिलक्तित होते हैं। अनेक दशाओं में गुहा के भीतर अवस्थित तरल की सीमा भी प्रदर्शित की जा सकती है। टोमोप्राम (Tomogram) द्वारा अन्यक्त गहर भी प्रदर्शित किये जा सकते हैं। यद्यपि आरम्भमान राजयद्रमा की विद्य-मानता या अनुपस्थिति के बोध के निमित्त च-रश्मि-चित्र अत्युपयोगी होता है फिर भी एक फुफ्फुस-शिखर की पारदर्शता में किचित न्यूनता पूर्वकालीन पूरित-इत के कारण भी हो सकती है। यहमा में

हृदय की छाया अधिकतर संकीर्ण तथा लम्बरूप होती है। फुफ्फुस-सूत्रीभवन (pulmonary fibrosis) या फुफ्फुसावरक रोगों द्वारा हृदय विस्थापन भी स्पष्टरूप से प्रत्यच होता है। इस फिल्म द्वारा संक्रमित फुफ्फुस का चेत्र सोमा तथा विस्तार एवं औपसर्गिक उरस्तोय, वातोः रस तथा श्वासनलीविस्फार (Bronchiectasis) आदि का पता चलता है।

entral and the second of the s

साधारणतः वन्नान्तरीय रोगों का सामान्य न्-रिश्म-चित्र में पता चल जाता है किन्तु कुछ विशेष अवस्थाओं में अन्य विधियों की सहायता लेनी पड़ती है।

र्वासनलिकाद्वयं में किसी श्रपारदर्श तेल, (लिप्यायडल या नीयोहिडियौल (Lipiodol or neohydriol) जिनमें प्राय: ४० % श्रायंडिन किसी स्नैहिक आधार में प्रनिलम्बित रहता है) का प्रवेशन श्वासनलीपथ का अवलोकन सम्भव बना देता है। तेल भरण पूर्व श्वासनिलकान्तरगत पूर्ति-द्रव्य (septic material) को स्थैतिक-विस्त्रावण (Postural drainage) द्वारा निष्कासित कर उसे पूर्णरूप से रिक्त कर देने का प्रयत्न करना चाहिए। प्रत्येक फ़ुफ़्फ़्स के प्रत्येक पाली को अलग अलग पूर्ण करना आवश्यक होता है जो भिन्न भिन्न अवसरों पर किया जा सकता है। क्योंकि अपेदाकृत स्वस्थ्य फुफ्फुस द्वारा निष्कासन शीव होता है अतएव सर्व प्रथम इसे भर कर अप्र-पश्च तथा पारवीय चित्र ले लेना चाहिए। प्रायः एक सप्ताह पश्चात् संक्रमित फ़फ्फ़ल को इसी प्रकार भर कर चित्र लेना चाहिए। विधि को ब्राङ्कोमाफी (Bronchography) तथा चित्र को बाङ्कोयाम कहते हैं।

ऐसे चित्र द्वारा श्वासनली-विस्फार तथा उसके प्रकार (नल्याकार Tubular या स्यूनिकावत saccular) फुफ्फुसान्तरीय गहरों तथा कोटरों की निश्चित स्थिति और आकार एवं नववृद्धि (New growths) या अर्दु दों द्वारा श्वासनली का अवरोध आदि का पता चलता है। वैरियम-आहार (Bar-

ium meal) द्वारा निगल-श्वासनितकीय नाड़ी त्रण (Oesophogo-bronchial fistula) तथा अर्जु दों द्वारा श्वासनतीय अवरोध आदि का निदान होता है। वच के सूदमचित्र द्वारा सामृहिक परीचण (Massminiature radiography of the chest) फीफ्फुसिक चय की प्रारम्भावस्था में एक अत्युप-योगी नैदानिक प्रसाधन होता है।

श्रन्वाही स्रोत (Alimentary tract) की परीन्ना:—साधारण विधि द्वारा इस प्रणाली की संतोषजनक परीन्ना नहीं की जा सकती क्योंकि रिक्त श्रवयव न्-िकरण-श्रवपारदर्श होने के कारण हुच्य नहीं होता । श्रतएव एक परोन्निविधि का प्रयोग किया जाता है जिसमें पारान्ध-बैरियम सल्फेट (Barium sulphate) युत एक घोल रोगी को पिलाकर स्फुरित यवनिका या उत्तम न्-रिम-चित्र या दोनों विधियों द्वारा श्रवयवों या श्रन्तराङ्गों की परीन्ना की जा सकती है।

निगलनली (Oesophagus) परीन्तः—रोगी को न्दरिम-नली श्रीर श्रासमान पट के बीच परीन्तक की श्रीर श्रासमुख कर खड़ा कर दिया जाता है। परीन्तक सर्वप्रथम बन्न की सामान्य दशा की परीन्ना करता है। स्थूल विकृतियों की विद्यमानता या श्रनुपियति निश्चय करने के पश्चात् रोगी को दिन्तणित्यंक-स्थिति (Right obligue position) में, मध्यवन्तीयगुहा (Mediastinal space) का स्फुरित-यवनिका पर निरीन्तण करते हुए, घुमाते हैं। श्रव फिर रोगी को 'श्रध-वाम-स्थिति (Half left position) में कर देते हैं। तब रोगी को बैरियम का एक गाढ़ा घोल पिलाते हैं श्रीर श्रास (Bolus) की गित का निरीन्तण करते हैं।

इस प्रकार विजातीय पदार्थ, अन्ध्यान (Diverticulum) या स्थाली (pouch) आदि हिष्ट-गोचर हो जाते हैं। अर्बुद के कारण उत्पन्न अव-रोध, विविध प्रकार या कम के परिपूरण विकार (Filling defect) परिलक्षित होते हैं। अवरोध के अन्य कारण जैसे दाहक-द्रव्यों (Caustics)

के निगलने के कारण डलन्न संकीर्णता या चत जादि द्वारा डलन्त आचेप देखे जा सकते हैं। इसके याद च—रश्मि-चित्र लिया जा सकता है।

र श्रामाशय-की परीचा परिपूरण क्रिया (Act of filling) के समय ही की जाती है जविक अपारदर्श-ञ्राहार (Opeque meal) ञ्रागमद्वार (Cardiac Orifice से सुनिर्मित स्रोत के रूप में प्रवाहित होते हुए आमाशयिक-बृहत्-विक्रमा (greater curvature of the stowach) के जलिस्वत भाग (dependant part) की ओर अभ्याकृष्ट (gravitating) होता हुआ दिखाई देता है। परिपूरण-किया पूर्ण हो जाने के पश्चात् रोगी को चारों स्रोर घुमाकेर आमाशय के वृहत् एवं लघु विक्रमा (Greater and lesser curvature) तथा अप्र एवं पारवीयभित्ती की विकृति के अन-संधान के निभित्त परीचा करते हैं और फिर आमा-शय दक्षिणांश एवं निर्गमद्वार (pyloric end) से होकर पकाशय में आहार की जाते हुए देखते हैं। श्रावश्यकतानुसार कौड़ी-प्रदेश में मृदु-मर्दन भी कर सकते हैं। चत, मांसप्रवद्ध (Excrescence), खात (Depression), नववृद्धि या अर्बुद् आदि परिपरण विकार (Filling defects) द्वारा परि-लित होते हैं।

पकाशय—यह तीन खंडों में विभक्त किया जाता है—प्रथम अंश को शिखर या मुकुट (Cap) कहते हैं, द्वितीय तथा तृतीय खंड जो आमाशय गात्र के पीछे अवस्थित पक्वाशय—ऊर्ध्व द्वान्त्र-वक्षांश (Duodenojejunal Flexure) में मिलकर समाप्त होता है। च—रिश्म-परीचण के दृष्टिकीण से शिखरांश या प्रथम भाग ही अत्यधिक महत्वपूर्ण है क्योंकि त्रणीत्पान्त (Ulceration) का सर्व सामान्य स्थल यही होता है, जैसािक प्राकृत बाह्याकृति की विकृति द्वारा लचित होता है। तृतीय खंड अर्धचन्द्राकार सीताओं द्वारा पहचाना जाता है।

जुद्रान्त्र—इसका अवलोकन कठिन होता है।

श्रासमान पट पर आन्त्रकुएडलों (coils of small intestines) में लघु आहार-पिएडकों की गित का अवलोकन किया जा सकता है किन्तु जब तक अधोक्तुरान्त्र (Ileum) के निम्नांश में नहीं पहुँच जाते ये सर्वदा गितशील होते हैं। पद- घंटे पश्चात् सम्पूर्ण आहार बृहदन्त्र में तथा २४- ३६ घंटे पश्चात् उत्तरगुद (Rectum) में पहुँच जाना चाहिये, यद्यपि उसके कुछ अंश इसके पश्चात् भी सम्पूर्ण पथ में पाये जा सकते हैं।

वृहदन्त्र-की परीचा में बैरियम-त्र्याहार की श्रपेत्ता बैरियम की बस्ति श्रधिक श्रेयकर तथा उपयोगी होती हैं । श्रापारदर्श-वस्ति (Opaque enema) जो वैरियम-सल्फेट (Barium sulphate) का निलम्बन (suspension) होती पूर्णतः तरत होनी चाहिए। इसके द्वारा सम्पूर्ण वृहद्न्त्र की आकृति दृश्य हो जाती है और भ्राश-मान पट की सहायता से उनकी स्पर्श-परीचा भी सम्भव हो जाती है। किन्तु इसके लिये रोगी को विशेष रूप में तैयार करने की आवश्यकता होती है। मृदु विरेचन तथा वस्तिकर्म द्वारा आन्त्र की शुद्धि अत्यावश्यक होती है अन्यथा पारान्ध-वस्ति (opaque enema) का कठिन होता है तथा आन्त्र में मल मार्गावरोध कर चपस्थिति वस्ति तरल का सकती है एवं चित्र के फल-निर्णय में भ्रान्ति उत्पन्न कर सक्ती है। आहार प्रहण भी सीमित मात्रा में करना चाहिए। वस्तिपात्र (Douchecan) जो रोगी केशरीर से प्रायः ३ फीट की ऊंचाई पर लटकता है अथवा हिग्गिन्सन की पिचकारी (Higginson's Syringe) द्वारा तरलद्रव उत्तर गुद में प्रवाहित किया जाता है। वृहदान्त्र का सबसे श्रिधिक सामान्य रोग कैंसर (कर्कटाबु[°]द) पाया जाता है। इसकी सामान्य स्थिति अवग्रहाम वृहदान्त्र (Sigmoid colon) का निम्न भाग अधोवृहद्दान्त्र तथा अवप्रहाम-वृहदान्त्र-सन्धिस्थल, उण्डुक तथा

याकृतिक एवं प्लैहिक बिक्रमायें हैं । दुष्टाबु द-संकीर्णन की उन्नतावस्था में इससे नीचे की आंते अत्यिषक प्रसारित हो जाती हैं तथा पारान्ध-तरल-प्रवाह आंशिक या पूर्णरूप से अवरुद्ध हो जाता है। प्रारम्भिक अवस्था में केवल प्राकृत् वाह्याकृति में परिपूरण-विकृति (Filling defect) ही परिलिन्नत हो सकता है आन्त्र के परिपूर्ण हो जाने के पश्चात् न्त-रिम-चित्र ले लिया जाता है। अन्य विकार जो इस विधि द्वारा प्रत्यन्त हो सकते हैं वे ये हैं:—

जीर्ण वृहदान्त्रप्रदाह (Chronic colitis) अन्धपुटकप्रदाह (Diverticulitis) तथा प्राकृत या विकृत उराडुकपुच्छ (Appendix)। अधीयहर्दान्त्र का अवरोध सांघातिक अधुद या उप्र अन्ध-पुटक प्रदाह के कारण है इसका निर्णय करना कठिन है। जीर्णवृहदान्त्र प्रदाह की दशा में आन्त्र की प्राकृतिक संवेल्ल (Pouching) तथा विक्रमायें लुप्त हो जाती हैं।

उण्डक पुन्छ (Appendix)—इसकी परीका अपारदर्शी-आहार या वस्ति दोनों विधियों द्वारा की जा सकती है। प्रथमविधि में ६-२४ घंटों के अन्दर ही इसे समाप्त हो जानी चाहिये। रोगी को उत्ता-नाशन (supine position) में कर स्कृरित बव-निका द्वारा परीक्षण अत्युत्तम होता है। इस परीक्षा द्वारा निम्नलिखित विकार प्रकट होते हैं।

- (१) अप्राकृतिक-पूरण (Abnormal Filling)
- (२) मुख का संकोच अथवा विस्फार।
- (३) एक निश्चित् स्थिति में स्थिर रहना।
- (४) वृहदान्त्र के रिक्त होते हुए भी पारान्ध-तरल का उण्डुक-पुच्छ द्वारा श्रवधारण।
- (४) स्पर्श करने पर स्थानिक पीड़ा का अनुभव।
 पित-संस्थान—श्रिधिकांश पित्ताश्मरियां संरचनारमक गुण के कारण स्फुरित-यवनिका द्वारा नहीं
 देखी जा सकर्ती यद्यपि कोई कोई सामान्य च-रिश्मचित्र में भी परिलचित हो सकती हैं। श्रप्रत्यच्चिधि
 में एक पूर्ण-पारान्ध-रसायनिक-द्रव्य जो यकृत पर

विशेष चयनात्मक-क्रिया (Selective action)
दर्शाता है तथा यकृत द्वारा पित्त में उत्सर्जित होता
है, प्रयोग करते हैं। ये औषध सोडियम टेट्राक्रोमफेनील्फथेलीन (Sodium Tetrabromophenolphthalin) तथा सोडियम-आयडो-फेनील्फथेलीन
(Sodium Iodophenolphthalin) हैं। ये
मुखमार्ग या सिरान्तरीय स्चिवेध द्वारा प्रयोग किये
जा सकते हैं यद्यपि सरलता तथा सुरक्ता की दृष्टि
सेईमीखिक मार्ग श्रष्टतर्हिता है।

मौलिक मार्ग से औषिव देने के २४ घंटे पूर्व से ही रोगी को विशेष प्रकार से तैयार किया जाता है। उसे लघु, वसारहित, प्राङ्गोदेयिक आहार (Carbohydrate diet) प्रहण कराया जाता है। ६-७ बजे प्रातः रोगी अल्पाहार करने केपश्चात् केरा-टिनाच्छादित (Keratin-coated) एक विशेष प्रकार के कैप्स्युल्स में भरा ४-४ ग्राम श्रीषध निगत जाता है। दूसरे दिन ६ बजे प्रातः एक चित्र लेने के पश्चात् रोगी को वसायुक्त आहार (Diet rich in fats) दिया जाता है और दूसरा चित्र २ बजे दिन में लिया जाता है। पहले चित्र में पित्ताशय की बाह्याकृति भलीभांति दृष्टिगोचर होनी चाहिये। अश्मरी की विद्यमानता होने से "परिपृरण-विकार" भी प्रत्यत्त होना चाहिए। यकृत द्वारा परि-स्रुत होने के पश्चात् रञ्जक श्रीषध (Dye) पित्ता-शय में जमा होती है। छाया चित्र केवल पित्ताशय का ही दृश्य होता है जिसे प्राकृत अवस्था में दीर्घ वृत्ताकार या शुरिडकाकार (Oval or pyriform in shape) तथा समान घनत्व का होना चाहिये। यदि पित्त-प्रणाली के अवरोध के कारण पित्त पित्ता-शय में नहीं पहुँच पाता या पित्ताशय पित्ताशमिरयों से भरा हो तो साधारणतः छाया दृष्टिगोचर नहीं होती। केवल कुछ वित्ताश्मरियों की विद्यमानता में छायाचित्र कर्बुर या बहुवर्णी (Mottled) होता है। अबुद या संलग्नता (Adhesions) के कारण भी छायाचित्र विरूपित या परिवर्त्तित हो सकता है। यदि पित्ताराय परिपृरित तो होता हो किन्तु

साधारण काल के अन्दर ही रिक्त नहीं हो पाता हो तो जीर्ण-पित्ताशय प्रदाह (Chronic cholecy-stitis) का सन्देह किया जाता है।

मूत्र-संस्थान (Urinary system)-च-रिम परीचात्मक दृष्टि से इसे ३ भागों में विभक्त किया जाता है:—

- (१) बृक्क तथा गवीनी का उत्तरार्घ (Upper-half of the ureter)।
 - (२) गवीनी का निम्नांश।
- (३) शिश्नस्थ-मूत्रनितका (Penile urethra) स्थूल-संरचना तथा परिवृक्षीय वसापिंड (Perinephric pad of fat) के कारण साधारणतः वृक्क का सामान्य च-रिम-चित्र भी स्वच्छ आता है क्योंकि निकटस्थ रचनात्रों की अपेत्ता इसकी छाया अधिक घनी होती है। सन्तोपजनक चित्र में कटि-लिम्बनी वृह्ती पेशी की धारायें (Psoasmajor muscle) कटि-करोरुकायें, अन्तिम दोनों पशु कायें तथा जघन चूड़ा (Iliac crist) की छायायें पूर्ण स्वच्छ तथा प्रत्यत्त होनी चाहिए। इसके लिये शक्ति-शाली यन्त्र का व्यवहार करना चाहिए ताकि अनावृत-काल (Time of exposure) ३ सेकेंड से भी कम हो। वृक्क, जो कि खास-प्रश्वास की क्रिया के साथ साथ चलायमान होता है, को स्थिर रखने के लिये रोगी कुछ च्या तक अपनी श्वास रोक रखता है। पूर्व तीन दिनों से रोंगी को परीचा के लिये तैयार करते हैं। मृदु विरेचक देकर रोगी की आन्त्रों की पूर्ण सफाई कर मल रहित कर देते हैं। वस्तिप्रयोग नहीं करनी चाहिये क्योंकि इससे बृहदान्त्र में वातसंचय (Accumulation of gas) होने के कारण वृक्त की छाया धुंधली एवं अस्पष्ट हो जाती है।

वृक्क-परीचा निमित्त निम्नलिखित विधियों का प्रयोग होता है।

(१) सामान्य च-रिम-चित्रण द्वारा लिया हुआ पार्श्वीय-चित्र (Lateral View) अत्यधिक सहायक होता है क्योंकि इसके द्वारा निश्चित रूप से जाना

जा सकता है कि संदिग्ध छाया करोरक-गात्र-अप्र-धारा (Anterior border of the vertebral bodies) के पूर्व या पश्चिम में अवस्थित है। यदि यह पश्चिम में हो तो अश्मरी का सन्देह होता है, यदि पूर्व में हो तो चुर्णियत अन्त्रच्छदीय-प्रन्थियों (Calcified mesenteric glands) का और यदि दिक्णपार्व में हो तो पित्ताश्मरी का सन्देह होता है।

(२) दूसरी विधि की पाइलोग्राफी (Pyelo-graphy गुक्क आलोकचित्रण) कहते हैं। इसके २ भेद हैं—

(क) आरोही (Ascending) तथा (ख) अवरोही (Discending) या उत्सर्जक-मूत्रपथिचित्रण (Excretory Urography) और सिरांतरीय-पायलो-माफी (Intravenous Pyelography)।

(क) आरोही-चित्रण (Ascending Pyelography) विधि में गविनी (Ureter) से होकर वृक्त-निवाप (Renal pelvis) में एक विशेष प्रकार की लम्बी मूत्रशलाका प्रविष्ट की जाती है। ये शलाकाएं च-रिम-अपारदर्श (Radio-opaque) होती हैं। जब ये वांछित स्थान पर पहुँच जाती हैं तो चित्र ते लिया जाता है जिससे सन्दिग्ध-अश्म-छाया तथा शलाका की नोंक का पारस्परिक संबन्ध प्रत्यत्त हो जाता। इसके बाद ४-८ सी. सी. स्त्रपार-दर्श विलयन (Opaque solution सोडियम त्रोमा-इड का २०% घोल या सोडियम आयोडाइड का १३%घोल) शलाका द्वारा वृक्कनिवाप में प्रविष्ट किया जाता है जिससे वह किंचित प्रसारित हो जाता है। अब फिर चित्र ले लिया जाता है। इस चित्र द्वारा यह प्रत्यत्त हो जाता है कि वह संदिग्ध छाया अपारदर्शतरत की छाया के साथ मिल गयी या नहीं। ऐसे चित्र को पायलोप्राम (Pyelogram) कहते हैं।

(ख) अन्तःसिरीय-पायलोप्राफी (Intravenous Pyelography) या अवरोही वृक्कचित्रण (Dis-

cending Pyelography) या उत्सर्जक मृत्र-पथ-चित्रण (Excretory Urography)—

वृक्षीय व्याधियों के अनुसंधान हेतु नैत्यिक परी ज्ञा के रूप में इसका प्रयोग होने लगा है। आरंभ में यूरो-सेलेक्टन-बी (Uroselectan B) या पर-एबोडिल (Perabrodil) नामक औपध का प्रयोग होता था किन्तु आजकल आयडिन के नृतन योगों का प्रयोग होता है।

यह विधि वृक्कों की तुलनात्मक उत्सर्जक-चमता और तत्पश्चात् पुटचकों (Calyxes), वृक्क निवाप (Pelvis), गिवनी (Ureter) तथा मूत्राशय में पूर्ण व्याप्त होकर संपूर्ण मूत्रपथ को रूपरेखा प्रदर्शित करती है। श्रीपिध का सिरागत सूचीवेध करने के वाद च-रिश्म-चित्र ४-३० मिनट के पश्चात् लिये जाते हैं। इस विधि द्वारा यद्यपि वृक्कस्थित चुद्र अश्मिरियां श्रपारदर्शीमृत्र के कारण श्रदृश्य हो जा सकती हैं, किन्तु गिवनी-स्थित श्रश्मिरयां शायद उर्ध्वखण्ड के प्रसारित होने से या श्रश्म-समीपस्थ गिवनी के परिपूर्ण हो जाने के कारण ये पूर्ण प्रत्यच्च हो जाती हैं।

पुटचकों (Calyxes) तथा वृक्कनिवाप (Pelvis of kidney) का "परिपूर्त्ति-विकार (Filling defects)" वृक्कीय व्याधि या विकृति का द्योतक है।

बर्हिभूत या अश्वनालाकार वृद्ध (Ectopic or Horse-shoe-shaped Kidney) के प्रदर्शनार्थ भी इस विधि का प्रयोग होता है। कुछ अन्य अव-स्थाओं में केवल इसी विधि का प्रयोग सम्भव होता है। मूत्राशय में रक्तचरण के कारण गवीनी-छिद्र अदृश्य हो या गविनी के ऐंठ जाने (Kinking of the urethra) के कारण शलाका प्रवेश संभव नहीं हो, अथवा मूत्राशय या मूत्रप्रसेक नलिका (Urethra) में संक्रमण हो तब भी अन्य विधियों की अपेना यह विधि अष्टतर होती है।

सावधानी—स्त्रायिडन स्त्रसिह्प्सु रोगियों में (In Patients sensitive to iodine) इसका प्रयोग नहीं करना चाहिये क्योंकि इससे वृक्ष की स्त्रीर स्त्रिक चित हो सकती है या सूत्रविषाक्तता (Uremia) उत्पन्न हो जा सकती है।

गविनियां — ये च-रिम द्वारा प्रवेश्यचम्य होती हैं। यद्यपि गविनी के उत्तरार्ध में उपस्थित होने पर अश्मरो कभी कभी साधारण पार्श्वीय च-रिम-चित्र में भी परिलचित हो सकता है, किन्तु अपारदर्श शलाका या गविनी नम्यशलाका (Ureteric bougie) प्रविष्ट करने के पश्चात् लिये हुए च-रिम-चित्र में यह अत्यधिक प्रत्यच्च होता है, अतएव इसके अनुसंधान या निदान के लिए यह सर्वोत्तम विधि होती है।

मूत्राशय—इसके अन्द्र अपारदर्शी वस्तुएं भी विद्यमान हो सकती हैं जैसे—विजातीय पदार्थ, अश्मरी, च-रिश्म-अपारदर्श-भास्वीय (Phosphate) युत अंकुरप्रसरार्बु द् (Papilloma) या अन्धस्यु-निकायें (Diverticulum) इत्यादि । ये मूत्राशय को अपारदर्शीद्रव से भरने के पश्चात् मूत्राशय-आलोक चित्र (Cystogram) द्वारा प्रदर्शित किये जा सकते हैं।

पौरुष (ऋष्ठीला) ग्रन्थ (Prostate gland):यह मूत्राशय मुख के पास होती है। वृद्धावस्था में
इसकी प्रन्थि-गर्नों (Crypts) में जुद्र अश्मरियां
पायी जा सकती हैं जो अनेक लघु छायायें प्रदर्शित
करती हैं। मूत्राशय के अन्तर्गत अश्मरियां अधिकतर
पायो जाती हैं जो एक या अनेक हो सकती हैं तथा
मूत्राशयगह्वर या अन्धस्यूनिकाओं में पायी जा
सकती हैं।

करोटि श्रिस्थपंजर तथा मस्तिष्क (skull and brain) मस्तिष्क-तन्तु इतना सघन नहीं होता कि च-रश्मि-चित्र में उसकी छाया स्पष्ट हो सके।

करोटि-भंग साधारण च-रिम चित्र में भी देखा जा सकता है अतएव इसके निदान में कोई कठिनाई नहीं होती। करोटि-मृल (Base of skull) का अस्थि-भंग अधिक होता है किन्तु च-चित्र द्वारा इनका निदान प्रायः सम्भव नहीं होता । करोटि के विभिन्न अर्बु द जैसे-अरध्यर्बु द (Osteoma) सांघा-तिक-मांसार्बु द (sarcoma), प्रदाहज-श्रस्थिवकृति (Osteitis deformans) आदि विकार साधारण च-चित्र में भी सफ्ट टिटगोचर होते हैं।

मस्तिष्कतन्तु के श्रवु द दो प्रकार के होते हैं। (१) दृष्य-प्रकार (जैसे मस्तिष्कीय रेगुकावु द Psammomata or sondtumors)।

- (२) अदृष्य-प्रकार जैसे सिश्रावु द (Glioma) इसके दो महत्वपूर्ण चिह्न च-चित्र में परिलचित होते हैं:—
- (i) दीर्घकालीन रोगियों में करोटि की सीवनी सन्धियों की अप्राकृतिक विस्तारण।
- (ii) दूसरा एक विशेष विधि द्वारा लिया हुआ चित्र जिसे मस्तिष्क-गुहा-चित्रण (Ventriculo-graphy) कहते हैं। इस विधि में करोटि वेधन कर एक पार्श्व की मस्तिष्क गुहा में छिद्रित सूची प्रविष्ट करते हैं, फिर कुछ मस्तिष्क-मेरु-द्रव (cerebrospinal fluid) या ब्रह्मवारि निकालने के पश्चात् मस्तिष्क गुहा में जीवाण रहित (sterilized) वायु प्रविष्ट करते हैं और सूचि निकाल कर वेधस्थल को बन्द कर देते हैं। इसके पश्चात् च रिम-चित्र लेते हैं जिसमें रोगाकान्त मस्तिष्क गुहा की आकृति में विशद परिवर्तन या वैद्यायायें परिलक्तित होती हैं। सूचीवेध के चन्द घन्टों के अन्दर ही प्रविष्ट-वायु अवशोषित हो जाती है।

मस्तिष्क-त्रालोक-चित्रण (Eucephalography): इस विधि में कटि-वेध-सूचि (Lumber puncture needle) द्वारा तृतीय कटि-करोरुकान्तराल (३rd lumber interspace) में वेधन कर कुछ वृह्य-वारि निकालने के पश्चात् निस्यन्दित (Filtered) वायु प्रविष्ट किया जाता है जो मस्तिष्क-योजनिकान्त्रों (Commissures of the brain) से होता हुन्ना मस्तिष्क गृहा में पहुँच जाता है। च-चित्र द्वारा विभिन्न छिद्रों के अवरोध या मस्तिष्क गृहा-

न्तरीय अवु दों को वातव्य छाया में परिलचित होने वाली विधमताओं द्वारा प्रदर्शित किया जाः सकता है।

सुपुम्ना(spinal cord)-इसके लिये एक विशेष विधि का प्रयोग किया जाता है जिसमें लिप्वायडल (Lipoidal) नामक आयडिन का स्नैहिक-योग (An oily compound of iodine) महाविवर (Foramen magnum) के समतल से महाकुंड (Cisterna magna) में प्रविष्ट करते हैं। एक सी. सी. (१ c. c.) मस्तिष्क-मेरुद्रच निकाल कर उतना ही लिप्यायडल का सूचिकाभरण कर देते हैं। यदि रोगी को सूचिकाभरण के पश्चात् बैठा दिया जाय तो मस्तिष्क-मेरु-द्रव से अपेनाकृत अधिक गुरुत्व का होने के कारण लिप्वायडल नीचे की श्रीर प्रवाहित हो जाता है, श्रीर च-चित्र में इसकी स्थिति परिलच्चित होती है। यदि सुपुम्ना का संपीडन (Compression of spinal cord) विद्यमान हो तो लिप्वायडल की छाया ठीक इस स्थल के ऊपर दिखलाई पड़ेगी। किसी प्रकार का अवरोध नहीं होने पर यह द्वितीय या तृतीय त्रिकास्थि के समतल तक प्रवाहित हो कर एकत्रित होजाता है। यह विधि पूर्ण सरिवत तथा निरापद होती है। जीएमस्तिष्का-वर्गा प्रदाह (Chronic Meningitis) की अवस्था में यह केवल विन्दुकित रूप में ही नीचे की ओर प्रवान हित होगा, और त्रिकास्थि-समतल पर एकत्रित होने में साधारणतः चन्द मिनटों की अपेदा अनेक घंटों का समय लग जाता है।

त्रस्थियां—श्रास्थियों की च-रिम-परीचा करने में केवल चित्रणिविधि का ही प्रयोग करना चाहिए क्योंकि भ्राशमान-पटीय-परीचण में सूदम विकृतियां प्रदर्शित नहीं होतीं।

करोटि-(i) बृह्याएड (Vault)-इसके लिये अप्र-परच तथा पार्थीय दृश्य का चित्र लेना चाहिए जिनमें यह भली मांति देखा जा सकता है।

(ii) करोटि मूल (base of skull)—इप्तका चित्रण करते समय शिर पार्श्वीय-स्थिति में होना चाहिए, किन्तु यदि पीयूप निम्निका (Sella tersica) का चित्र लेना हो तो केन्द्रीय रिश्म उसी पर केन्द्रीभूत करनी चाहिए। यदि रोगी को वांछित स्थिति में
किया जा सके तो अधो-ऊर्ध्व-हश्य में (InfraSuperior View), जिसमें केन्द्रीय-रिश्म हनुकोणों
के मध्यान्तरीय बिन्दु से गुजरती है, सम्पूर्ण करोटिमूल प्रदार्शित हो जाता है।

(iii) वायुकोटर—करोट्यान्तरगत वायुकोटरों का चित्रण श्रत्यधिक महत्वपूर्ण होता है श्रीर प्रदाहिक- चत या विकृतियों तथा सांघातिक श्रर्यु द की दशा में ज्ञ-रिम-चित्रण श्रत्यधिक सहायक होता है। इसका श्राधारभूत सिद्धान्त यह है कि करोटि-श्रालोकचित्र इस प्रकार से लिये जांय कि वायुकोटर युगल प्रचीय समरूपता (Bilateral Symmetry) की दशा में प्रदर्शित हों श्रीर इनकी श्रपारदर्शता की विभिन्नताश्रों तथा परिवर्तनों द्वारा विकृत श्रवस्थाश्रों का श्रनुमान या निर्णय किया जा सके।

वायुकोटरों का प्योद्भव (Empyema of air cells)—एक पार्श्वीय होने पर उस श्रोर की अत्यधिक अपारदर्शकता के कारण उस श्रोर की ख्राया विल्कुल सफेद श्रायेगी तथा वाह्याकृति अस्पष्ट या धुंधली हो जायगी। चरम श्रवस्थाश्रों में श्रस्थित्य भी परिलक्तित हो सकता है। नववृद्धि या श्रवुंदों के कारण पारभासता (Translusency) में जीणता श्राजाती है जो प्रारम्भावस्था में प्रदाहिक चत का भ्रम उत्पन्न करता है।

दल—इनके चित्रण के लिये मुख-विवर (Oral Cavity) में हल्के जलरुद्ध (water-proof) आवेठित में आवेडित छोटे छोटे फिल्म इस प्रकार से
रखते हैं कि वे तालु की विक्रमाओं का अनुसरण करते हुए ताल्विस्थ के अनुरूप हो जांय । इसके पश्चात् कुछ जटिल विधियों द्वारा च-रिम-चित्र लिया जाता है।

मेर्दंड—(१) प्रैवीय खंड-श्रप्रपश्च तथा पार्श्वीय दोनों दश्यों के चित्र लेने चाहिए। पार्श्वीय दृज्य रोगी को बैठा कर या खड़ा कर लिया जा सकता है। अप्र-पश्चीय-दृष्य में उपर की छः कशेरकाओं के दो दृष्य लेने चाहिए क्योंकि अधोहनु की छाया द्वारा उपरी दोनों कशेरकाओं को छाया आच्छादित हो जाती है। चौथी पांचवीं तथा छटवीं कशेरकाओं के लिये साधारण विधि नथा अनावृतकाल द्वारा ही चित्र लिया जाता है। सातवीं प्रैव-कशेरका तथा प्रैवीयशु काओं का पारस्परिक सम्बन्ध बहुत महत्व-पूर्ण होता है क्योंकि उनके द्वारा उध्वरशाखा (Upper extremity) की वातनाड़ी का विकार या ज्ञत उत्पन्न हो सकता है।

२-श्रौरती-मेरदण्ड- च-चित्रण के दृष्टिकोण से इसे दो भागों में विभक्त करते हैं-

(क) ऊपर की ४-४ करोककायें (२) अवरोष करोककायें (६-१२)। अनावृत काल इतना पर्याप्त होना चाहिये कि च—रिम हृदय एवं वच्न-मध्य-गृहा (Mediastinum) की छायाओं को पार कर करोरूकगात्र (Vertebral bodies) की आकृति स्पष्टरूप से व्यक्त या प्रत्यच्च करें। निम्नीय सात करोरुक-गात्रों का पार्थीर्थ चित्रण सहज होता है किन्तु छठवीं तथा सातवीं का चित्र स्कन्ध-छाया हारा आच्छादित हो अस्पष्ट जाता है।

कटीय मेरदण्ड इनका चित्रण तथा परीक्रण सहज होता है किन्तु संमुख में उदरान्तरीय अवयवों तथा पार्श्व में मांसल-वृहत पेशी-पिंड द्वारा आच्छा-दित होने के फलस्वरूप इनके चित्रण निमित्त विशेष विधि का प्रयोग करना पड़ता है। चित्र लेने के पूर्व पाचन-प्रणाली पूर्णतः रिक्त कर देनी चाहिये।

त्रिकास्थि तथा त्रिकजघन सन्धि (sacrum and sacro-iliac joints) इनके चित्रण के पूर्व भी आंतों की पूर्ण सफाई अत्यावश्यक होती है। अना- चृतकाल दीर्घ होना चाहिये क्योंकि यहां चृहत् एवं स्थूल पेशियां होती हैं। अप्रपश्च दृश्य में केन्द्रिय एशिम दोनों अप्रोध्व-ओणिकण्टक (Anterior Superior Iliac spine) के मध्यस्थ

विन्दु पर केन्द्रित की जाती है। पार्श्वीय चित्र नितम्बों से होकर लिया जाता है।

श्रीणगहर (Pelvis)—सम्पूर्ण श्रीणिगहर की परीचा "पोटर-बक्की-डायफाम (Potter Bucky diaphragm) का प्रयोग करते हुये एक बड़े फिल्म पर की जाती है। केन्द्रिय रिम दोनों वंच्चण सन्धि (Hip joint) को मिलाने वाली रेखा के मध्य-बिन्दु से गुजरती है। श्रीणिगह्वर के श्रलग श्रलग चित्र लेकर परीचा की जा सकती है।

पशु कार्य तथा उरोस्थि—सामान्यतः सम्पर्ण आरथ्य-वन्न (bony thorax) का चित्र एक ही फिल्म पर लिया जाता है। पशु काभङ्ग का निदान चित्र-स्थान को स्थिति के अनुसार अप्र-पश्च या पश्च- अप्र-दृश्य का चित्र लेकर किया जाता है। कन्न-रेखा के समीप होने पर एक या अधिक तिर्यक्ष- हुश्य (oblique view) लेने की भी आवश्यक हो सकती है। अस्थि-विसंधान या विस्थापन होने पर स्टेरेस्कोपिक-चित्र (stereoscopic picture) को आवश्यकता हो सकती है। उरोस्थि परीन्तण के लिये तिर्थक्-दृश्य सबसे अधिक सन्तोपप्रद होता है। रोगी को वाम-तिर्थक्-स्थिति में कर के भी चित्र लेना चाहिए।

জৰ্ব যাৰা (Upper extremity)—

(१) स्कन्ध-सिंध (shoulder joint) की परीक्षा सामने से पीछे की श्रोर की जाती है। पार्श्वीय हश्य का चित्र भी लेना चाहिये। स्टेरोस्कोपिक चित्र की भी श्रावश्यकता हो सकती है। सिंध का ज्ञत साधारणतः श्रधिक पाया जाता है जिसमें सबसे श्रधिक सामान्य प्रगण्डास्थि के शल्यकीय प्रीवा का भव्जन (Fracture of the surgical neck of humerus) होता है।

कूर्पर-सन्ध (Elbow joint)—इसके लिये अत्र-पश्च तथा पार्श्वीय दृश्य का चित्र लेना चाहिये। अत्र-पश्च-दृश्य में दोनों अधिकृटों (Epicondyles) के मध्यबिन्दु पर केन्द्रीय रिंम केन्द्रित की जाती है, तथा प्रवाहु (Forearm) पूर्णतः प्रसारित तथा पृष्ठाधोवर्त्तित (supinated) होनी चाहिये।

मिण्यन्य (Wrist Joint)—हाथ को ताला-धोवर्तित (पट) कर पीछे से इसका चित्र लिया जाता है। केन्द्रीय-रिश्म विहः तथा अन्तः प्रकोष्ठा-स्थियों के कंटकों को मिलाने वाली रेखा के मध्य बिन्दु से होकर गुनरती है। इस दृश्य में सम्पूर्ण मिण्यन्थ तथा कूर्चीस्थियों (Wrist Joint and carpal bones) का चित्र आ जाता है। पार्श्वीय दृश्य का चित्र लेते समय हाथ की अरत्नीय-धारा (Ulner border) फिल्म के समकोण होनी। चाहिये तथा मध्यविन्दु अवरत्निकंटक की नोक पर केन्द्रीभूत होनी चाहिये।

प्रगण्ड तथा श्रंगुलियों की दीर्घास्थियों (Long bones of the arm and digits) की परीचा साधारण रीति से की जाती है।

निम्न शाखा (Lower extremity)—

(१) वंत्त्रण-सन्ध-स्थूल तथा मांसल पेशियों द्वारा यह आच्छादित रहती है। केन्द्रीय रश्मि ऊर्व-स्थिशिर (head of femur) जो विटप सन्धि (Pubic symphysis) तथा अग्रोध्वं-श्रोणिकएटक (Anterior superior iliac spine) को मिलाने वाली रेखा के मध्यविन्दु से प्रायः एक इञ्चं नीचे होता है, से होकर गुजरती है। सामान्यतः एक ही दृश्य पर्याप्त होता है क्योंकि इसमें सभी श्रास्थ्य रचनात्रों का स्वरूप एवं सरंचना लिचत हो जाती है किन्तु सन्धि-कोषान्तरीय अस्थिमङ्ग (Interacapsular fracture) या ऊर्वस्थि के उत्तरार्ध खरड का भञ्जन होने पर (जिसमें गात्र का ऊर्व तृतीयांश भी सम्मिलित है) स्टेरेस्कोपिक-चित्र की आवश्यकता हो सकती है। ऊर्वस्थि-ग्रीवा-भञ्जन प्रदर्शित होने पर पार्श्वीय दृश्य का भी चित्र लेना चाहिये।

जानु-सन्ध (Knee joint):—इसमें किसी तरह की कठिनाई नहीं होती किन्तु पैर की स्थिति पर ध्यान देना आवश्यक होता है। जन्वस्थि (Patella) ठीक दोनों श्रीवस्थिय-महाबुदों (Femoral condyles) के बीचों-बीच स्थित होनी चाहिए। फिल्म को पीछे रखकर नली (Tube) सामने में जान्वस्थि के निम्नांश पर केन्द्रीभूत की जाती है। पार्श्वीय-दृश्य में भी चित्रण त्र्रात्यावश्यक होता है। पैर को थोड़ा मोड़ कर चित्र लेना चाहिये । च-रिशम-चित्र में जान्वस्थि उर्वस्थि से केवल लेशमात्र विलग दिखनी चाहिये। केवल ऐसी श्रथस्था को छोड़कर जिसमें जंघास्थि-कंटक (Tibial spine) श्रवुद्गितरिक खात (Intercondylar notch of femur) तक प्रसारित होता है, अन्य अवस्थास्रों में सन्ध्यान्तरीय-अवकाश दृष्टिगोचर होना चाहिये।

गुल्फ-सन्ध (Ankle joint) के परोक्तण में भी दोनों दश्यों के चित्र लेने चाहिये। अप्र-पश्च दृष्य में केन्द्रीय रिश्म पादतलाकुं चित (Planterflexed) पाद के दोनों गुल्फप्रसर को मिलाने वाली रेखा की मध्यबिन्दु से गुजरती है। पार्श्वीय दृष्य में पाद बहिचूं जित (Externally rotated) होता है और पर की बाह्यधारा कैसेट (casette) पर स्थित होती है तथा पर और फिल्म का स्तर समानान्तर होता है।

पादकूर्च सन्च (Tarsal joints)—की परीचा में पैर चिपिटरूप से फिल्म पर रखा जाता है और केन्द्रीय रिश्म नौकास्थि-वप्न (Tubercle of the scaphoid) तथा पंचम पादशलाकामूल के शिखर को (Tip of the base of the fifth metatarsal) मिलाने वाली रेखा के मध्यविन्दु से गुज-रती है।

केवल स्थूल विकृतियों, जैसे त्रास्थ्यन पेशी प्रदाह (Myositis ossificans), शल्यकीय-वाती-

-शेषांश पृष्ठ १४४ पर ।

मूत्र के वर्ण से रोग निहान

श्री० कविराज पं धर्मदत्त शर्मा चौघरी वैद्य-शास्त्री त्रायुर्वेदाचार्य।

4

शरीर का एक मल मूत्र भी है। वृक्क इसे रक्त में से पृथक कर मृत्र-प्रणालियों द्वारा मूत्रा-शय में भेजते हैं, जहां वह इकत्र होकर मूत्र-मार्ग द्वारा बाहर निकलता है।

मूत्र की परीचा (Urinalysis) निम्न प्रकार से होती है। भौतिक परीचा (Physical Examination) जिसमें नेत्रों द्वारा अथवा अन्य ज्ञानेन्द्रियों द्वारा अनुभव करना होता है। रासायनिक परीचा (Chemical Examination) जिसमें **श्चन्य पदार्थ डालकर उत्पन्न हुई रासायनिक क्रिया** का अनुभव कर रोग निदान करना होता है। श्रगुवीद्वय परीचा (Microscopic Examination) जिसमें मूत्र को कांच-पट्टिका पर धारण कर श्रगुवीच्चण-यन्त्र द्वारा वास्तविक स्वरूप में श्रनुभव करना होता है। कीटाणविक (Bacteriological) परीचा, जिसके द्वारा चयकीट, ऊष्ण-वात कीट आदि कई रोगों का परीक्षण कर अनुभव करना होता है। ऐसी कुछ विधियों द्वारा मूत्रपरीचा होती है। आयुर्वेद में तैलविन्दु डालकर भी मूत्र परीचा होती है। तैलबिन्दु मूत्र पर फैल जाय तो रोग साध्य है, यदि मूत्र में डूब जाये तो असाध्य ज्याधि का सूचक है, आदि। हम उसका अधिक विस्तार कर लेख बढ़ाना नहीं चाहते।

साधारणतया एक मनुष्य को एक दिन में (२४ घंटे में) १००० से १४०० सी. सी. तक (लगभग १ सेर से १॥ सेर तक) मूत्र निकलता है जिसका घनत्व 1.015 से 1.076 है। कुछ अनुभवी लोग कमाधिक भी लिखते हैं। यह मात्रा देश कालानुसार कम अधिक भी हो जाती है परन्तु साधारणतया पुरुष से स्नी कम और वालक कुछ अधिक मूत्र त्याग करते हैं। मूत्र की गंध से भी बहुत कुछ अनुभव

किया जा सकता है। जैसे फलों की गंध वाला मूत्र मधुमेह वाले का अथवा अधिक भूखे रहने वाले (भूखहड़ताली) पुरुष का मिलता है। पाएडु अथवा नील वर्ण मूत्र वाले रोगी को वात प्रकोप जानना चाहिए। पीत अथवा रक्तवर्ण अथवा तेल सहश मूत्र वाले रोगी को पित्त प्रकुपित होता है। और रवेत वर्ण, मागदार, परवल के स्वरस के वर्ण युक्त मूत्र वाला रोगी कफ की कुपितावस्था में सममा जाता है।

त्राज हम मूत्र के वर्ण द्वारा त्रजुभव किये गये रोग निदान पर ही कुछ निवेदन करेंगे।

रोगी का मूत्र देखने मात्र से रोगनिदान करने वाले कई चिकित्सक यदाकदा मिलते हैं। ऐसी किन्वद्ग्तियां भी कई सुनते हैं। एक बार एक निदानाचार्य के पास कोई मनुष्य वैल का मृत्र लेकर पहुँच गया। मूत्र का पात्र उनके सम्मुख रखे-कर कहा-महाराज सूत्र वाले रोगी का निदान वताने पर ही उसे श्रद्धा होगी और चिकित्सा के लिये यहां आ सकेगा । 'आचार्य' महोदय ने उत्तर दिया कि इस रोगी को २ सेर खली तथा १० सेर भूसा प्रतिदिन खिलाया जाये। ऐसा सुनकर पास बैठे अन्य रोगी विस्मित हो गये और कहने लगे महाराज क्या वह रोगी कोई मनुष्य है अथवा बैल ? ऐसा सुनकर आचार्य महोदय हंसकर कहने लगे कि भाई यह तो आप लोग भी जान गये, निदान करना तो मेरा काम था। ऐसा सुनकर मूत्र लाने वाला मनुष्य लिजत हो चमा याचना करने लगा।

लाहीर में एक प्रसिद्ध चिकित्सक पंडित राम नारायण जी दुवे शास्त्री आयुर्वेदाचार्थ रहा करते थे। वे निदान के प्रसिद्ध पंडित थे और प्राचीन

ढंग के चिकित्सक थे। उन दिनों नगर का बड़ा चिकित्सक १६ रुपये रोगी देखने की फीस लेता श्रीर पंडित जी प्रातः २ घंटे मुफ्त देखने के प्रधात् २ घंटे १० रुपये प्रति रोगी लेकर अपने चिकित्सालय में रोगी देखते थे। रोगी के घर जाने के लिये २० रुपये उनकी फीस थी जो सबसे अधिक थी परन्तु वे अधिकतर बाहर न जाते थे। अपने चिकित्सालयं में ही लोग रोगियों का मृत्र ले आते श्रीर निदान करा श्रीपधादि ले जाते थे। मुक्ते भी उनके श्री चरणों में बैठने का सौभाग्य प्राप्त हुआ। वे पूरे कर्मकारडी और पवित्र आत्मा थे। कभी मुत्रादि को छूते न थे दूर से देखकर रोग निदान करते थे। कई लोगों को तो रात्री में किया भोजन भी बता दिया करते थे। कई बार हम पंडित जी से पूछते थे कि आप कैसे अनुभव कर लेते हैं ? उसी समय कई और रोगियों का निदान दर्शन मात्र से कह देते थे जो रोगी को पूछने पर ठीक होता, नाड़ी परीचा तथा मूत्र पर तो पीछे दृष्टि डालते। हमें कहा करते थे कि पुस्तकों में सब कुछ भरा पड़ा है केवल अध्ययन की आवश्यकता है। वे पुस्तकों के अनुवाद को घृणा की दिष्ट से देखते थे, सदा मूल पाठ के अध्ययन को ही कहते।

एक बार पंडित दुवे जी के पास एक रोगी श्रवना मूत्र लेकर आया तो उन्होंने एक दृष्टि डालते हुए कहा रखदो देख लिया है। रोगी ने फीस आगे अपण करदी और पृछा की शर्करा अब कितने प्रतिशत है, तो उत्तर मिला र प्रतिशत। रोगी ने कहा में लिबारोटरी से भी परीचा करा लाया हूँ जो 8 प्रतिशत है। वह परीचा-फल एक सप्ताह पूर्व का था, पंडित जी का औषघो-पचार चल ही रहा था। उन्होंने उसी दिन फिर लिबारेटरो में भेजने को कहा जो दूसरे दिन ठोक र प्रतिशत निकला।

ऐसे कई निदान-निपुण चिकित्सक श्रव भी कहीं-कहीं सुने जाते हैं। श्राधुनिक चिकित्सा चेत्र में भी इस श्रोर रुचि बढ़ रही है।

इसी प्रकार रोग निदान करने के लिये शास्त्रों में नल-परीचा, नेत्र-परीचा, दर्शन, स्पर्शन त्रादि अथवा कई यत्रों द्वारा रोग निदान करने की विधियां हैं। हमें पूर्ण त्राशा है कि माधव निदान के पूर्णतया अध्ययन करने के साथ-साथ पाठक इन पद्धतियों पर भी विचार कर लाभ डठायेंगे।

(शेपांश पृष्ठ १४२ का शेपांश)

त्फुल्लता (Surgical enphysema) तथा वातीय-कोथ (Gas gangrene) आदि अवस्थाओं को छोड़ अन्य दशाओं में शरीर की पेशी तथा कंडरीय तन्तुओं की च-रिम-परीचा फलदायक नहीं होती।

रक्तोत्सेघ:—(Haematoma) की स्रालोक छाया अधिक घन होने के कारण स्पष्टरूप से प्रत्यच्त होती है। स्थानीय अस्थि तथा अन्य संक्रमण द्वारा उत्पन्न विद्रिधि च-रिम-चित्र के रूप में प्रदर्शित हो सकता है तथा अन्य अवयवों या रचनाओं को विस्थापित कर सकता है किन्तु दीर्घस्थायी होने पर जब तक चूर्णीभवन के लच्चण (signs of calcification) नहीं उत्पन्न होते तब तक इनके विषय में कोई निश्चित राय व्यक्त करना कठिन होता है।



रोगविनिश्चयापरनानकम्

माधव-निद्वानम्

~2000 Ban

१. पंच निदान-लत्त्या

मंगलाचरण

प्रग्रस्य जगदुत्पत्तिस्थितसंहारकारण्म् । स्वर्गापवर्गयोर्द्वारं त्रैलोक्यशरणं शिवम् ॥१॥

संसार की उत्पत्ति, स्थिति श्रौर विनाश (श्रथवा संसार भर के प्राणियों के जन्म, जीवन श्रौर मरण) के कर्ता, स्वर्ग श्रौर श्रपवर्ग (मोच्च) के दाता श्रौर तीनों लोकों के प्राणियों को शरण देने वाले, भगवान् शिवजी को प्रणाम करके...

प्रन्थ रचना का प्रयोजन

नानामुनीनां वचनैरिदानीं समासतः सिद्धावणां नियोगात् । सोपद्रवारिष्टनिदानींलगो निवध्यते रोग विनिश्चयोऽयम् ॥२

सद्देशों की आज्ञा से अब मेरे द्वारा अनेक मुनियों के वचनों से संत्रेप में निदान (कारण), लिंग (लक्ण) उपद्रव और अरिष्ट (मारक लक्ष्ण) सहित इस 'रोग-विनिश्चंय' नामक प्रन्थ की रचना की जाती है।

वक्तव्य—(१) माधव-निदान में चरक, सुंशुत श्रादि संहिताश्रों में से श्रिधकांश श्लोक ज्यों के त्यों उधृत किये गंये हैं। यह बात लेखक ने 'नाना-मुनीनां वचनैः निबध्यते' कहकर स्वयं स्वीकार की है।

यह प्रन्थ संत्तेप में लिखा गया है, यह बात भी 'समासतः' किया विशेषण के द्वारा वतलायी गयी है। दुर्भाग्यवश हमारे सभी आर्ष प्रंथों में अति संत्तिप्त होने का दोष पाया जाता है और यह दोष हम सभी को अखरता है। किन्तु हमें यह न भूलना चाहिये कि ये प्रन्थ उस युग के हैं जब छापेखाने नहीं थे और कागज भी अप्राप्य नहीं तो, मंहगा

अवश्य था। पुस्तकें हाथ से लिखी जाती थीं इसलिये या तो विद्यार्थियों को स्वयं ही पुस्तक की नकल करनी पड़ती थी अथवा अत्यधिक मूल्य देकर खरी-दनी पड़ती थी। इसलिये संनिप्त पुस्तकें ही लोक-श्रिय हो पाती थीं; वृहत् अन्थों का प्रचार अस-स्भव था।

इस प्रन्थ का लेखक के द्वारा दिया हुआ नाम 'रोग-विनिश्चय' है और प्रारम्भ में शायद यही नाम प्रचलित रहा होगा किन्तु आज इस प्रन्थ की हम माधव-निदान (माधव कृत निदान-प्रथ) के नाम से जानते हैं।

यन्थ की उपयोगिता

नानातंत्रविहोनानां भिषजामल्पमेधसाम् । सुखं विज्ञातुमातंत्रमयमेव भविष्यति ॥३॥

श्रनेक ग्रन्थों का श्रध्ययन करने में श्रसमर्थ, श्रलप बुद्धि वैद्यों को रोगों का ज्ञान सरलतापूर्वक कराने में यही (प्रन्थ) समर्थ होगा।

वक्तव्य—(२) इस स्रोक से स्पष्ट रूप से यह ध्विन निकलती है कि मेधावी वैद्यों के लिये निदान-विषयक बृहत् प्रंथ भी रहे होंगे जो आज-कल अप्राप्य हो चुके हैं।

निदान पंचक

निदानंः पूर्वेरूपाणि रूपाण्युपशयस्तया । सम्प्राप्तिश्चेति विज्ञानं रोगाणां पंचधा स्मृतम् ॥४॥

रोगों का विशिष्ट ज्ञान ५ प्रकार से होता है—निटान, पूर्वरूप, रूप, उपशय श्रीर सम्प्राप्ति । वक्तव्य—(३) उक्त पांचों प्रकार से रोग का निश्चय करने पर भूल होने की सम्भावना लेश मात्र भी नहीं रह जाती। पाश्चात्य पद्धति के श्रनुसार रोगविनिश्चय (Diagnosis) के लिये जितने भी उपाय काम में लाये जाते हैं वे सभी इन पांच शीर्षकों के श्रन्तर्गत श्रा जाते हैं। श्रायुर्वेद के श्रन्य प्रंथों में रोगी की श्राठ परीचाएं बतलायी हैं यथा—

रोगाक्रान्त शरीरस्य स्थानान्यष्टो परीच्येत्। नाडी मूत्रं मलं जिह्वां शब्दं स्पर्श हगाकृती॥

ये श्राठ परीचाएं रोगी की हैं श्रीर उपर्युक्त के प्रकार रोग विनिश्चय के हैं। इन श्राठ परीचाश्रों के द्वारा जो जानकारी प्राप्त होती है उससे रोगी के रोग के निदान, पूर्वरूप, रूप श्रादि का ही ज्ञान होता है श्रीर उसी के श्राधार पर रोगविनिश्चय किया जाता है।

निदान

निमित्तहेत्वायतनप्रत्ययोत्थानकारर्गैः निदानमाहुः पर्यायैः,

निमित्त, हेतु, श्रायतन, प्रत्यय, उत्थान श्रीर कारण— ये ६ शब्द 'निदान' के सप्तानार्थी शब्द हैं।

वक्तव्य-(४)—निदान का अंग्रेजी पर्याय इटियो-लौजी † (Aetiology) है।

संसार का नियम है कि कारण के बिना कोई भी किया नहीं हो सकती। हमारे जीवन में प्रतिदिन होने वाली, प्रत्येक छोटी बड़ी घटना का सम्बन्ध किसी न किसी कारण से अवश्य होता है। संसार की सभी चिकित्सा पद्धतियों के चिकित्सक इस बात को एक स्वर से मानते हैं कि प्रत्येक रोग की उत्पत्ति का कोई न कोई कारण अवश्य होता है।

कारणों पर मतभेद अवश्य है किन्तु कारण के अस्तित्व पर नहीं। आयुर्वेद के मत से प्रत्येक रोग दोषों के प्रकोप से होता है किन्तु एलोपेथी मत से जीवाणु, जीवनीय द्रव्यों का अभाव आदि कारण माने जाते हैं। एलोपेथी मत से बहुत से रोगों के कारण का ज्ञान अभी तक नहीं हो पाया है। ऐसे स्थलों पर लेखकों ने निस्संकोच लिखा है— 'Aetiology is unknown अर्थात् कारण नहीं माल्म है।' यदि वे लोग मानते होते कि कारण के विना भी रोगोत्पत्ति हो सकती है तो लिखते There is no aetiology of this disease अर्थात् 'इस रोग की उत्पत्ति का कोई कारण नहीं है' किन्तु किसी भी स्थल पर ऐसा नहीं लिखा है।

प्रथम, निदान ४ प्रकार का होता है—सन्नि-कृष्ट, विप्रकृष्ट, व्यभिचारी और प्राधानिक।

१-सिन्नकृष्ट निदान—रात्रि, दिन और भोजन के परिपाक की तीन-तीन अवस्थायें होती हैं जिनमें कम-क्रम से एक-एक दोष का प्रकोप होता है। यह प्रकोप स्वाभाविक है, किन्तु आहार विहार में भूल होने से स्वभावतः कुपित दोष और भी अधिक कुपित होकर रोगोत्पत्ति कर देता है। जैसे मध्याह में पित्त का प्रकोप होता है और भोजन के पचने के समय पर भी पित्त का प्रकोप होता है इसलिये यदि कोई व्यक्ति मध्याह में भोजन के पचन-काल में पित्तवर्धक आहार-विहार का सेवन करता है तो उसका पित्त और भी अधिक कुपित होकर रोगो-त्यित कर सकता है। इस प्रकार के निदान को सिन्नकृष्ट निदान कहते हैं।

र-विप्रकृष्ट निदान—जब संचित दोष दीर्घ काल तक निरुपद्रव रहे और फिर (प्रकोपक कारण मिलने पर) कुपित होकर रोग उत्पन्न करे तब उसे विप्रकृष्ट निदान कहते हैं, जैसे प्रीष्म में संचित पित्त शरद में प्रकोपक कारण मिलने पर पित्त ज्वर उत्पन्न करता

[†] जब 'निदान' शब्द का प्रयोग रोग विनि-श्रय के अर्थ में होता है तब उसका अंग्रेजी पर्याय डायग्नोसिस (Diagnosis) होता है।

है; शैशवावस्था में प्रविष्ट कुष्ठ-दण्डाणु युवा-वस्था त्राने पर कुष्ठ रोग उत्पन्न करते हैं।

३-व्यभिचारी निदान जो निदान कमजोर होने के कारण रोगोत्पत्ति न कर सके उसे व्यभिचारी निदान कहते हैं। [कुछ दशाओं में व्यभिचारी निदान रोग प्रतिकारक शक्ति (Immunity) भी प्रदान करते हैं। नशे के लिये विष का सेवन करने वालों में उस विष को सहन करने की इतनी चमता उत्पन्न हो जाती है कि उस विष की मारक-मात्रा (fatal dose) लेने पर भी उन्हें कोई हानि नहीं होती। दूषित जलवायु में सदा से रहने वालों पर उसका कोई दुष्प्रभाव नहीं पड़ता किन्तु बाहर से आये हुए लोग तत्काल रोग-प्रस्त हो जाते हैं। इसी नियम की भित्ति पर पाश्चात्य चिकित्सक विभिन्न संक्रामक रोगों के निदान को व्यभिचारी बनाकर रोग-प्रतिषेध (Prophylaxis) के लिये प्रयुक्त करते हैं। (Vaccine-Therapy))

४-प्राधानिक निदान—जो निदान अपनी उपता के कारण सभी परिस्थितियों में तत्काल रोगोत्पत्ति करने में समर्थ होता है उसे प्राधानिक निदान कहते हैं जैसे तीव्र-विष, शल्य, शस्त्रं, अग्नि आदि।

दूसरे प्रकार से निदान ३ प्रकार का होता है— श्रसात्म्येन्द्रियार्थ संयोग, प्रज्ञापराध श्रोर परिणाम।

१-ऋसात्म्येन्द्रियार्थं संयोग—इन्द्रियों के विषयों का विधिपूर्वक सेवन न करना ही ऋसात्म्येन्द्रियार्थं संयोग है। इसके ३ मेद हैं—हीन योग, ऋतियोग ऋौर मिथ्यायोग।

श्र-हीन योग-किसी भी इन्द्रिय के विषय का सेवन न करना या श्रत्यन्त कमकरना हीन-योग कहलाता है।

ब-म्राति योग-किसी भी इन्द्रिय के विषय का सेवन म्रात्यधिक करना म्रातियोग कहलाता है।

स-मिथ्या योग-किसी भी इन्द्रिय के विषय का सेवन अस्वाभाविक रीति से करना मिथ्यायोग कहलाता है।

ब्रह्मचर्य से रहना जननेन्द्रिय के विषय का हीन योग, अति-मैथुन करना अतियोग श्रीर हस्तमैथुन, गुदा-मैथुन, पशुमैथुन आदि मिथ्यायोग हैं। ये तीनों जननेन्द्रिय में विकार उत्पन्न करते हैं। इसी प्रकार सभी इन्द्रियों के विषय में समभना चाहिये।

२-प्रज्ञापराध—पूर्वतावश श्रथवा काम-कोधादि के श्रावेश में धृति, स्मृति श्रीर बुद्धि का लोप हो जाने पर मनुष्य जो श्रनुचित कर्म कर बैठता है उसे प्रज्ञापराध कहते हैं। प्रज्ञापराध से श्रागंतुज श्रीर मानसिक व्याधियां उत्पन्न होती हैं।

३-परिणाम—ऋतुत्रों के स्वामाविक गुणों का हीनयोग, त्रातियोग त्रौर मिथ्यायोग परिणाम कहलाता है। उदाहरणार्थ प्रीष्म ऋतु में पर्यात गर्मी न होना प्रीष्म का हीनयोग ऋत्यिषक गर्मी पड़ना ऋतियोग और गरमी के स्थान पर ठएड पड़ना या वर्षा होना मिथ्यायोग है। इन तीनों से रोगोत्पत्ति होती है।

तीसरे प्रकार से निदान के ३ भेद हैं — दोष हेतु, व्याधि हेतु श्रौर उभय हेतु।

१-दोष हेतु—जो निदान रोग विशेष से कोई सम्बन्ध न रखते हुए केवल दोष या दोषों की वृद्धि या प्रकोष करता है उसे दोष हेतु कहते हैं। जैसे मधुर रस कफ की वृद्धि करता है; फिर वह बढ़ा हुआ कफ किसी भी कफ-जन्य व्याधि की उत्पत्ति कर सकता है।

२-च्याघि हेतु—जो निदान निश्चित रूप से किसी एक ही व्याघि का उत्पादक हो भले ही उससे कोई भी दोष कुपित होता हो, उसे व्याघि हेतु कहते हैं। जैसे मृत्तिका भन्नण से पाएड रोग ही होता हे ग्रौर कोई रोग नहीं यद्यपि मिट्टी ग्रापने रस के अनुरूप दोप को ही कुपित करती है, यथा—

क्षाया मारुतं पितमृषरा मधुरा क्षम्।

३-उभय हेतु जो निदान विशिष्ट दोप को कुपित करके किसी विशिष्ट व्याघि की उत्पत्ति करता है उसे उभय हेतु कहते हैं। जैसे विदाही ग्रन्न का सेवन करके हाथी, घोंड़ा, छंट त्रादि की सवारी करने से वात, पित्त ग्रार रक्त कुपित होकर वातरक्त की उत्पत्ति करते हैं। ग्रान्य किसी रोग की नहीं।

चौथे प्रकार से निदान दो प्रकार का है—उत्पा-दक और व्यंजक। जो निदान केवल दोप को उत्पत्ति या वृद्धि ही करता है उसे उत्पादक निदान कहते हैं और जो बढ़े हुये दोप को प्रकुपित करके रोगोत्पत्ति कराता है उसे व्यंजक निदान कहते हैं। जैसे हेमन्त में उत्पन्न मधुर रस कफ की उत्पत्ति या वृद्धि करता है और उस बढ़े हुये कफ को वसन्त का सूर्यसन्ताप द्रत करके कफज रोगों को व्यक्त करता है। यहां मधुर रस उत्पादक निदान और सूर्यसन्ताप व्यंजक निदान है।

पांचवें प्रकार से निदान दो प्रकार का है—वाह्य हेतु और आभ्यन्तर हेतु। दोषों को प्रकुपित करने वाले आहार-विहार को वाह्य हेतु और दोप-दूष्यों को आभ्यन्तर हेतु कहते हैं। जैसे दही खाने से उत्पन्न कफज व्याधि का बाह्य हेतु दही है और आभ्यान्त हेतु कफ है।

पूर्वरूप

प्राग्रूपं येन लक्ष्यते ॥५॥

उत्पित्सुरामयो दोषविद्येषेग्गानधिष्ठितः । निगमव्यक्तमल्पत्वाद्व्याधीनां तद्यथायथम् ॥६॥

त्रान्वय — येन दोषविशेषेण, त्रानिधितः. उत्पित्सुः त्रामयः लद्यते तद् त्राल्पत्वात् त्राव्यक्तम् व्याधीनां यथायथम् लिंगम् प्राप्र पम् ।

जिस दोष (विकार) विशेष से, शरीर में जो व्याधि रियत नहीं है (अनिधिष्ठत) किन्तु उत्पन्न होने वाली है, उसका ज्ञान होता है, वह लक्ष्ण व्याधि के अनुरूप होता है किन्तु अलप होने के कारण भलीभांति व्यक्त नहीं होता, उसे प्राग्रूप (पूर्वरूप) कहते हैं।

वक्तव्य—(४) अन्य टीकाकारों ने इस श्लोक का निम्न लिखित अन्वय करते हुये अर्थ निकाला है-

श्रान्यय—दोपविशेषेण, श्रान्धिष्ठतः, उत्पित्सुः, श्रामयः येन, लक्ष्यते तत् (सामान्यम्) प्राप्नुपं । श्रालप-त्वात्, व्याधीनां, यथायथम् , श्राव्यक्तम् , लिंगम्, (यत् लक्ष्यते तत् विशिष्ट प्राप्नूपम्)।

THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY.

भाषार्थ—किसी दोपविशेष के अधिष्ठान (सम्बन्ध) से रहित उत्पन्न होने वाली व्याधि जिससे जानी जावे उसे सामन्य पूर्वरूप कहते हैं। पूर्वावस्था में अत्यलप होने से व्याधियों के अपने-अपने अव्यक्त (अलप व्यक्त) लक्षण लिंतत हों, उन्हें विशिष्ट पूर्वरूप कहा जाता है।

इस प्रकार तोड़-मरोड़ कर अर्थ निकालना कहां तक युक्ति-संगत है। टीकाकार का कर्त्तव्य होता है प्रन्थकार के आशय को सरल भाषा में रख देना न कि अपने विचारों को प्रन्थकार पर लादना। यदि टीकाकार प्रन्थ में प्रतिपादित विषय के अतिरिक्त कुछ और भी पाठकों के लाभार्थ वतलाना चाहता है तो वह वक्तव्य या विमर्श के रूप में वतला सकता है। पूर्वरूप के दो प्रकारों से मेरा कोई विरोध नहीं है; किन्तु श्लोक को देखते हुये प्रन्थकार का उद्दे-श्य पूर्वरूप की परिभाषा वतलाना ही प्रतीत होता है, पूर्वरूप के प्रकार वतलाना नहीं। यदि प्रन्थकार का उद्देश्य सामान्य पूर्वरूप और विशिष्ट पूर्वरूप की परिभाषा अलग-अलग वतलाने का होता तो वह स्वयं ही 'सामान्य' और 'विशिष्ट' शब्द जोड़ कर श्लोक रचना कर सकता था।

अप्टाङ्गहृद्य की अरुण्दत्तकृत सर्वागसुन्दरी टीका में इस श्लोक की टीका इस प्रकार की गई है—

'येनालस्यारुच्यादिनोत्पित्सुरुद्वुभूषुरामयो ज्वरादिर्ल-स्यते ज्ञायते तत्प्रायूपम् । दोषविशेषेण वातादिनाऽनिधिष्ठि-तोऽनासादितो..... तत्प्रायूपंमुत्पित्सूनां ज्वरादीनामल्पत्वादनासादितबलत्वा-दच्यक्तं लिंगमस्पष्टं लक्षणं यथायथं यद्यस्य व्याधेजर्वराद्य-न्यतमस्यात्मीयमात्मीयम् ।' श्रर्थात् 'वातादि दोषविशेषों से सम्बन्ध न रखते हुए श्रालस्य श्ररुचि श्रादि जिन लक्ष्णों से उत्पन्न होने वाली ज्वरादि व्याधि का ज्ञान होता है वह प्राग्रूप (पूर्वरूप) है। वह (प्राग्रूप) उत्पन्न होने वाले ज्वरादि के श्रल्पवलत्व के कारण उन्हीं के श्रवुरूप (ज्वरादि के) श्रस्पष्ट लक्ष्ण होते हैं। '

यह टीका उपयुक्त होते हुए भी पूर्वरूप के दो प्रकारों को स्वीकृत न कर सकने के कारण अनुपयुक्त ही है।

पूर्वरूप दो प्रकार का होता है—सामान्य और विशिष्ट। सामान्य पूर्वरूप से केवल, होने वाली व्याधि का ज्ञान होता है; दोष-दूष्य का नहीं जैसे, थकावट वेचेनी आदि से बोध होता है कि ज्वर आने वाला है; किन्तु वातज, पित्तज या कफज— इसका अनुमान नहीं होता।

विशिष्ट पूर्वरूप से दोप-दूष्य का भी अतु-मान हो जाता है जैसे, अत्यधिक जम्भाई से वात-च्यर का, नेत्रों में दाह होने से पित्तज्वर का और अरुचि से कफज्वर का बोध होता है।

निदान में पूर्वरूप का बड़ा भारी महत्व है। लक्षणों के द्वारा रोग-निश्चय में कठिनाई या शङ्का उपस्थित हो तब पूर्वरूप पूंछ लेने से तुरन्त शंका निवारण हो जाता है जैसे हल्दी के समान पीले रंग का और रक्तयुक्त मूत्र यदि प्रमेह के पूर्वरूप के विना छावे तो उसे रक्तपित्त मानना चाहिये, प्रमेह नहीं।

चिकित्सा करते समय भी पूर्वरूपों का ध्यान रखने से बड़ा लाभ होता है। कई रोगी पूर्वरूप प्रकट होते ही चिकित्सा के लिए आ जाते हैं। ऐसे अवसरों पर अनाड़ी चिकित्सक उस पूर्वरूप को ही रोग सममकर चिकित्सा में प्रवृत हो जाते हैं। फिर जब रोग का वास्तविक रूप प्रकट होता है तो रोगी चिकित्सक को गालियां देता हुआ दूसरे स्थान, पर चिकित्सा कराने के लिए चल देता है; चिकि-त्सक महोदय सोचते रह जाते हैं कि मैंने दवा तो ठीक दी थी परन्तु न जाने क्यों रोगी को नुकसान हुआ। यह कोई नहीं कहता कि रोग का असली रूप अब प्रकट हुआ है, दोष दवा का नहीं चिकित्सक को बुद्धि का है जिसे पूर्वरूप और रूप का विभेद करना नहीं त्राता । शायद इसी प्रकार की दुर्घट-नाओं को टालने के लिए पुराने वैद्य-हकीमों ने रोगियों को यह शिचा दी है कि वीमारी को एक-दो दिन देख चुकने के वाद चिकित्सा कराने आना चाहिये। यह भी ऋयुक्तिसंगत है-कई वार आश्-कारी रोगों में इस उपदेश को मानने वाले या तो चिकित्सा के पूर्व ही परलोक के यात्री वन जाते हैं अथवा इतनी देर से चिकित्सा के लिये आ पाते हैं कि तव उनके लिये परलोक में कमरा रिजर्व हो चका होता है। इसलिए इस प्रकार का श्रवुद्धिपूर्ण उप-देश देकर अपने सम्मान की रत्ता करने और अपनी कमजोरी को छिपाने का दुःसाहस सर्वथा निन्दनीय है। पूर्वरूप प्रकट होते ही चिकित्सा के लिये आ जाना रोगी के लिये तो ऋत्यन्त लाभप्रद है, वैद्यं को भी अत्यन्त सुविधाजनक है। प्रारम्भ से ही रोक-थाम होने से रोग को विशेष वढ़ने का अवसर नहीं मिल पाता और रोगी भी कम खर्च में और विना अधिक कमजोर हुये रोगमुक्त हो जाता है। ऐसे मौकों पर चिकित्सक के लिए यह नितान्त आवश्यक है कि वह रोगी को वतला दे कि 'तुम्हारी यह शिकायत अमुक रोग का पूर्वरूप है, आगे अमुक लच्या प्रकट होंगे और अभी से चिकित्सा करने से रोग अधिक बलवान न होने पावेगा तथा तुम वड़ी आसानी से स्वस्थ हो जाओंगे।' इस रीति से कार्य करने पर हर दशा में आपकी विजय होगी। अधि-कांश रोगी लगन के साथ चिकित्सा करावेंगे और रोग का वास्तविक रूप प्रकट होने पर घवराकर भागने के बद्ले और भी अधिक विश्वास के साथ चिकित्सा करावेंगे। कुछ रोगी ऐसे भी मिलेंगे जो आपको ये वातें सुनकर अश्रद्धा पूर्वक भाग जावेंगे, किंतु इसके लिए आपको दुखी होने की आव-श्यकता नहीं, रोग का वास्तविक रूप प्रकट होने

AND COUNTY THE THE PERSON OF T

पर वे आपकी भविष्यवाणी की सराहना करेंगे और सटा के लिये आपके प्रशंसक बन जावेंगे।

पाश्चात्य चिकित्सक भी पूर्वरूप को वड़ा महत्व देते हैं और रोग विनिश्चय करते समय पूर्वरूप पर अवश्य विचार करते हैं । अंगरेजी में पूर्वरूप को प्रोड़ोम (Prodrome) कहते हैं, प्रोड़ोमेटा (Prodromata) त्रोड्रोमल सिम्प्टम्स (Prodromal Symptoms) आदि इसके पर्याय हैं। प्रोड़ोम का एक भेद औरा (Aura) है-अपस्मार सद्देष श्राचेपयुक्त रोगों में श्राचेप श्राने के कुछ समय पूर्व रोगी किसी खास लक्षण का अनुभव करता है जिसे औरा (पूर्वप्रह) कहते हैं। पूर्वप्रह के लक्षण प्रत्येक रोगी के मामले में भिन्न-भिन्न रहा करते हैं; उनमें किसी प्रकार का सादृष्य नहीं रहता, किसी को शरीर के किसी एक विशेष भाग में चुनचुनाहट,पीड़ा या जलन का अनुभव होता है, किसी को मुंह में विशेष प्रकार के स्वाद का अनुभव होता है तो किसी की दृष्टि या श्रवण-शक्ति में श्रंतर श्राजाता है। रोगी इन लच्चणों का अनुभव होते ही जान जाता है कि उसे दौरा आने वाला है और वह अपनी सुरचा का प्रवन्ध कर लेता है।

श्रीशुकारी व्याधियों का पूर्वरूप थोड़े समय तक श्रीर चिरकारी रोगां का पूर्वरूप लम्बे समय तक रहता है। श्रिधिकांश मामलों में पूर्वरूपावस्था में रोग का निदान करके चिकित्सा करना संभव रहता है श्रीर इस श्रवस्था में रोग श्रत्यन्त सुखसाध्य रहता है।

स्तप

तदेव व्यक्तता यातं रूपमित्यभिधीयते ।
संस्थानं व्यञ्चनं लिगं लक्ष्यां चिह्नमाकृतिः ॥७
वही (पूर्वरूप) व्यक्त होने पर रूपं कहलाताहै ।
संस्थान, व्यञ्जन, लिंग, लच्च्या चिह्नश्रीर श्राकृति रूप
के समानार्थी शब्द हैं ।

वक्तव्य-(६) पूर्वरूप की अवस्था में रोग के लक्त्सण अल्प होने के कारण भलीभांति व्यक्त नहीं होते; कालान्तर में जब वही लक्षण वढ़ कर भलीभांति व्यक्त होजाते हैं तब उन्हें उस रोग का 'रूप' कहा जाता है। अधिकतर, पूर्वरूप के कुछ थोड़े से लक्षण ही व्यक्त हो पाते हैं। अधिक लक्षण 'व्यक्त' होने से रोग की कष्टसाध्यता और सम्पूर्ण लक्षण व्यक्त होने से असाध्यता प्रकट होती है।

रूप का अंग्रेजी पर्याय क्लिनिकल पिक्चर (Clinical Picture) है। पाश्चात्य चिकित्सक इसके दो विभेद करते हैं—

- (१) लच्चण—रोगी जिन कष्टों की शिकायत करता है उन्हें लच्चण (Symptoms) या रुग्णानु-भूत लच्चण (Subjective Symptoms) कहते हैं।
- (२) चिन्ह—रोगी के शरीर की विभिन्न परी-चाओं के द्वारा चिकित्सक जिन रोगज्ञापक चिन्हों को खोज निकालता है उन्हें चिन्ह (Signs) या वैद्यज्ञात चिन्ह (Objective Signs) कहते हैं। त्वचा, मुख, नेत्र आदि में रोग की उपस्थित के कारण जो परिवर्तन उपस्थित होते हैं वे इस कोटि में आते हैं।

उपश्य

हेतुन्याधिविपर्यस्तविपर्यस्तार्थकारिगाम् । श्रीषधान्नविहाराणामुपयोगं सुखावहम् ॥ ।। ।। विद्यादुपद्ययं न्याधेः स हि सात्म्यमितिस्मृतः ।

हेतु-विपरीत, व्याधि-विपरीत, हेतु-व्याधि विपरीत तथा हेतु-विपरीतार्थकारी (हेतु के समान ग्रुण धर्म रखते हुए भी विपरीत कार्य करने वाला), व्याधि-विपरीतार्थकारी और हेतु-व्याधि-विपरीतार्थकारी जिस औषधि आहार-विहार के उपयोग से रोगी को आराम मिलता है उसे उस व्याधि का उपशय कहते हैं। उपशय को सात्म्य भी कहते हैं।

वक्तव्य-(७) रोग विनिश्चय के साधनों में उपशय का भी वड़ा महत्व है। रोगी को किस श्रोषधि श्राहार-विहार से श्राराम मिलता है-यह जान लेने पर श्रन्य साधनों से निदान करने से जो फल निक-लता है उसकी पुष्टि हो जाती है। जहां पर रोगी के लच्या इस प्रकार हों कि दो में से एक कौनसा रोग है-यह निश्चित न किया जा सके वहां जिसकी सम्भावना श्राधिक हो उसकी ही चिकित्सा करना चाहिये। यदि उस चिकित्सा से लाभ हो तो वही रोग मानें श्रीर यदि लाभ न हो तो दूसरे रोग की उपस्थिति मान कर उसकी चिकित्सा करें। पाश्चात्य पद्धित के विद्वान उपशय के महत्व को भलीभांति मानते तो हैं ही, उसका उपयोग भी विभेदक निदान के लिए करते हैं—

Response to any particular specific treatment may be indicating to diagnosis. A fever yielding to quinine, a dysentary to emetine and a localised growth to antisyphilitic treatment may reasonably be taken to be malaria, amoebic dysentery and syphilitic

gummata respectively.

So it is very important to obtain all informations regarding the response shown to any particular treatment.

(Bed-side Medicine-Majumdar)

अर्थात्, किसी विशेष चिकित्सा से लाभ होने का ज्ञान रोग विनिश्चयकारक हो सकता है। किनीन से शान्त होने वाला ज्वर, इमेटीन से शान्त होने वाली प्रवाहिका और उपदंश को चिकित्सा से शान्त होने वाली स्थानिक वृद्धि को क्रमशः मलेरिया, अमीबिक प्रवाहिका और उपदंशज वृद्धि मानना तर्क संगत है। इसलिये रोगी को किसी विशेष चिकित्सा से लाभ हुआ हो तो उसके सम्बन्ध की सम्पूर्ण जानकारी प्राप्त कर लेना आवश्यक होता है।

पूर्वीक ६ प्रकार के उपशयों के उदाहरण नीचे दिये जाते हैं: -

	श्रीषधि	त्राहार	विहार
१–हेतु- विपरीत २–च्याधि- विपरीत	शीत लगने से उत्तन कफ ज्वर में शुएठी आदि उष्ण औधि अतिसार में दस्त रोकने के लिये पाठा या कुटज सहप स्तंभक औषिधयां; कुष्ठ में	थकावट से उत्पन्न वातज्वर में थकावट दूर करने के लिये मांसरस युक्त भात । अतिसार में दस्त रोकने के लिये स्तम्भक अन्न मसूर ।	दिन में सोने से उत्पन्न हुं । कफ रोग में रात्रि को जागना। उदावर्त रोग में प्रवाहण कर के रुके हुए मलादि को निका- लना।
३–हेतु• व्याधि• विपरीत	रक्तशोधनार्थ खदिर; प्रमेह में प्रमेहनाशक हरिद्रा । वातज शोथ में वातशामक श्रीर शोथन शक दशमूल क्वाथ।	वात-कफजन्य प्रहणी रोग में वात-कफशामक और प्रहणी रोग नाशक तक, पित्ताज प्रहणी में पित्तशामक और प्रहणी रोग नाशक दुग्ध, शीत लगने से उत्पन्न वात- ज्वर में पेया।	स्तिग्व पदार्थी के सेवन श्रीर दिवास्वाप से उत्पन्न तन्द्रा रोग में रुच गुरा युक्त रात्रि जागरण।

ध्नित्वन्तरि

४−हेतु-विपरी-तार्थकारी

४-व्याधि-विपरीता-र्थकारी

६–हेतु-व्याधि विपरीतार्थ-कारी पित्तज विद्रिधि पर गरम पुल्टिस का प्रयोग करने से विद्रिधि का पाक शीघ होकर आराम मिलता है।

आराम मिलता है।
वमन रोग में वमनकारक
मदनफल के प्रयोग से और
भी अधिक वमन होकर दोष
निकल जाते हैं और रोग की
शान्ति होती है।

श्रामि से जले हुए भाग पर उप्ण प्रयोग हेतु और व्याधि दोनों के समान होता हुश्रा भी रक्त को स्थानान्तरित करके लाभ पहुंचता है। जंगम विषों की चिकित्सा में स्थावर (मौल) विष श्रौर स्थावर विषों की चिकित्सा में जंगम विष समानधर्मी होते हुए भी गति–वैपरीत्य के कारण प्रयुक्त होते हैं। पित्तज विद्रधि होने पर विदाही अन्न का सेवन करने से उसका पाक सत्वर होकर आराम मिलता है। दुग्ध विरेचक होते हुए

दुग्ध विरेचक होते हुए अतिसार रोग में लाभ पहुँ-चाता है।

मदात्यय रोग की चिकित्सा में जिस प्रकार की मद्य के अत्यधिक पान से रोग हुआ है उसके विपरीत गुणों वाली मद्य का प्रयोग लाभप्रद होता है। वातज उन्माद रोग में वात प्रकोपक भय उन्माद की शान्ति करता है।

वमन रोग में प्रवाहण कराकर वमन कराने से छव-शिष्ट दोप निकल कर शान्ति होती है।

व्यायाम के श्रितयोग से उत्पन्न उरुस्तम व्याधि में तैरना हेतु श्रीर व्याधि दोनों के समान गुण युक्त होते हुए भी लाभप्रद है क्योंकि जल की ठण्डक से शरीर की ऊष्मा बाहर न निकल सकने के कारण भीतर ही भीतर कफ श्रीर मेद को विलीन करती है, तैरने में हाथ-पैर चलाने से जो व्यायाम होता है वह भी कफ श्रीर मेद का चय करता है।

उक्त ६ प्रकार के श्रोपिध-श्राहार-विहार से रोगों की शान्ति हो सकती है—यह सिद्धान्त श्रायुर्वेद के श्रातिरिक्त श्रन्य किसी पद्धित में इतने स्पष्ट रूप में नहीं वतलाया गया; कई चिकित्सा पद्धितयां तो इनमें से एक को ही श्राधार मानकर विकसित हुई हैं। जो लोग श्रायुर्वेद को केवल दोष-प्रत्यनीक (हेतु-विपरीत) चिकित्सा मानते हैं वे श्रपनी श्रायें खोलकर यहां देखें—दोष प्रत्यनीक चिकित्सा श्रायुर्वेद का एक श्रङ्ग मात्र है। श्रायुर्वेद उक्त ६ प्रकार की चाकत्स पद्धातय का संग्रह है, इसीलिये वह संसार कासमस्त चिकित्सा पद्धितयों का गुरु है। जहां श्रन्य चिकित्सकों के पास रोगोन्मूलन के एक या दो ही मार्ग हुआ करते हैं वहां आयुर्वेदीय चिकित्सकों के पास ६ मार्ग हैं जिनमें से वे परि-स्थिति के अनुसार किसी को भी अपना सकते हैं।

श्रनुपशय

े विपरीतोऽनुपञ्चयो व्याध्यसात्म्यमिति स्मृतः ॥६॥ उपशय से विपरीत अनुपशय या व्याध्यसात्म्य होता है।

वक्तव्य-(८) जिस श्रोषिध श्राहार-विहार से रोगी को श्राराम मिलता है उसे उपराय कहते हैं; इसके विपरीत जिस श्रोषिध श्राहार-विहार से रोगी के कष्ट में वृद्धि होती है उसे श्रनुपशय या व्याध्यसात्म्य कहते हैं। जिस प्रकार उपशय से निदान में सहायता मिलती है उसी प्रकार अनुपशय से भी सहायता मिलती है।

सम्प्राप्ति

यथा दुष्टेन दोषेगा यथा चानुविसर्पता।
निर्वृ त्तिरामयस्यासौ सम्प्राप्तिर्जातिरागितः ॥१०॥
जिस प्रकार से दूषित (कुपित) होकर श्रौर जिस
प्रकार से गित करते हुए दोष से रोग की उत्पत्ति होती
है उसे सम्प्राप्ति, जाित या श्रागित कहते हैं।

वक्तव्य-(७) दोषों के कुपित होने का कारण निदान है। निदान कई प्रकार के होते हैं—यह बतलाया जा चुका है। कुपित होने के बाद दोष शरीर के किस भाग में दिस प्रकार की व्याधि उत्पन्न करेंगे—यह उनकी गति पर निर्भर रहता है। ऊर्ध्व, अधः और तिर्थक भेद से दोषों की गति ३ प्रकार की है; आगे उसके और भी भेद हो सकते हैं। इसलिये, दोष का प्रकोप किस प्रकार के निदान से हुआ और वह कुपित दोष शरीर में किस प्रकार गित करता हुआ विशिष्ट स्थान में रोगोत्पत्ति करने में समर्थ हुआ—इन सारी बातों के ज्ञान को सम्प्राप्ति कहते हैं।

सम्प्राप्ति को अंग्रेजी में पैथौलौजी (Pathology) कह सकते हैं।

सम्प्राप्ति के भेद संख्याविकल्पप्राधान्यवलकालविशेषतः । सा भिद्यते यथाऽत्रैव वक्ष्यन्तेऽष्टौ ज्वरा इति ॥११॥ दोषागां समवेतानां विकल्पोंऽशांश्चकल्पना । स्वातंत्र्यपारतंत्र्याभ्यां व्याधेः प्राधान्यमादिशेत् ॥१२॥ हेत्वादिकात्स्न्यावयवैर्बलावल विशेषण्म् । नक्तंदिनर्जुभुक्तांशैव्याधिकालोयथामलम् ॥१३॥

संख्या, विकल्प, प्राधान्य, बल और काल की विशेष्ट्रा के आधार पर सम्प्राप्ति के (५) भेद किये जाते हैं। जैसे यहीं बतलाया जावेगा कि ज्वर प्रप्रकार के होते हैं— (यह संख्या-सम्प्राप्ति हैं)। परस्पर सम्बद्ध दोषों में कौन कितने अंशों में कुपित हैं—इसका निर्णय विकल्प-सम्प्राप्ति कहलाता है। कौन सो व्याधि स्वतंत्र (मुख्य) है और

कौन सी परतंत्र (लच्ए या उपद्रव)—इसका निर्णय प्राधान्य-सम्प्राप्ति कहलाता है। निदानादि (निदान पूर्वरूप श्रीर रूप) की पूर्णता से रोग के चलवान होने का श्रीर श्रप्रणता या श्रल्पता से रोग के श्रवल (कमजोर) होने का श्रान होता है—इस निर्णय को चल-सम्प्राप्ति कहते हैं। दोष के श्रवसार रात्रि, दिन, श्रृत एवं खाये हुए पदार्थ के श्रंश [श्रादि, मध्य श्रथवा श्रन्त] के द्वारा रोग काल का ज्ञान काल-सम्प्राप्ति कहलाता है।

वक्तव्य—(६) संख्या-सम्प्राप्ति रोग के प्रकारों की गणना को संख्या-सम्प्राप्ति कहते हैं, जैसे व्यर ६ प्रकार का होता है। प्रत्येक रोग का अध्ययन करते समय उसके प्रकारों का अध्ययन करना भी आवश्यक होता है और चिकित्सा करने समय भी शास्त्रोक्त प्रकारों के अनुसार रोग का वर्गीकरण आवश्यक होता है अन्यथा चिकित्सा सफल नहीं हो सकती। व्यर का अध्ययन विना उसके ६ प्रकारों का अध्ययन किये अधूरा है और इसी प्रकार, किसी रोगी को व्यर है—इतना जान तेने मात्र से चिकित्सा नहीं हो सकती, चिकित्सा करने के लिये यह जानना जरूरी है कि उक्त रोगी को ५ प्रकार के व्यरों में से कौन सा विशिष्ट व्यर है।

विकल्प-सम्प्राप्ति—समवेत दोपों की अशांश कल्पना को 'विकल्प सम्प्राप्ति' कहते हैं। इसके अन्त-र्गत रोगी के शरोर में स्थित वात-पित्त-कफ को दशा का अनुमान किया जाता है अर्थात् कौनसा दोप वढ़ा हुआ है, कौनसा ज्ञीण है, कौनसा सम स्थिति में है, कौनसा अपने स्थान में है, कोनसा अपना स्थान छोड़कर अन्य स्थल पर जाकर उपत्रव कर रहा है, इत्यादि । प्रत्येक दोप के जो निज लज्ञ्ण होते हैं उन्हें अंश कहते हैं। रोगी के शरीर में जिस दोष के सूचक जितने (कम या सम्पूर्ण) लज्ञ्ण मिलें उसके अनुसार उस दोप का वलावल जाना जाता है। इसी रीति से तीनों दोपों के वल का पृथक-पृथक अनुमान करके फिर उनकी परस्पर वुलना की जाती है। चूंकि चढ़े हुये दोपों को घटाना श्रीर ज्ञीण हुये दोषों को बढ़ाना ही त्रिदोष-चिकित्सा का मूल-पंत्र है इसलिये श्रायुर्वेदीय चिकित्सा-प्रणाली में इस रोति से बलाबल का ज्ञान (विकल्प-सम्प्राप्ति) एक श्रत्यन्त महत्वपूर्ण स्थान रखता है।

प्राधान्य-सम्प्राप्ति—बहुत से रोग ऐसे हैं जो कभी स्वतन्त्र रूप से उलन्त होते हैं और कभी कमी अन्य व्याधियों के लक्षण या उपद्रव के रूप में (परतन्त्र) उत्पन्न होते हैं जैसे, ब्वर श्रीर कास स्वतन्त्र रोग होते हुये भी राजयदमा के तत्त्रण मात्र हैं। ऐसे अवसर पर यदि राजयदमा की चिकित्सा न करते हुए केवल ज्वर और कास की चिकित्सा की जावे तो सफलता कदापि नहीं मिल सकती। इसी प्रकार पित्तब्वर में श्रतिसार, अनिद्रा, वमन आदि प्रायः सभी ऐसे लच्चण पाये जाते हैं जिनको दूसरे स्थलों पर स्वतंत्र रोग माना जाता है किंतु यहां केवल ज्वर ही स्वतंत्र रोग है, अन्य सभी लज्ञ्ण उसके आश्रित (परतन्त्र) हैं। इस प्रकार स्वतन्त्र और परतन्त्र व्याधियों के विभेद को प्रार्थान्य-सम्प्राप्ति कहते हैं। रोग विनिश्चय **और चिकित्सा—इन दोनों के प्राण प्राधान्य-सम्प्राप्ति** में हैं। जो वैद्य प्राधान्य-सम्प्राप्ति का ज्ञान नहीं रखता वह ज्वर-रोगी के ज्वर की नहीं बल्कि सर्वोङ्ग-गत पीड़ा, अनिद्रा, अरुचि आदि की ही चिकित्सा करता रह जावेगा और इस प्रकार की चिकित्सा कहां तक सफल होगी, यह आप स्वयं अनुमान कर लें।

यशोभिलाषी चिकित्सकों का कर्त्तव्य है कि रोगी को जितन प्रकार के कष्ट हैं उनके आधार पर मुख्य रोग का पता लगाने का प्रयत्न करें। जिस प्रकार जड़ काट देने से सम्पूर्ण वृत्त नष्ट हो जाता है उसी प्रकार प्रधान रोग की चिकित्सा करने से अन्य सभी परतन्त्र लज्ञण स्वयमेव नष्ट हो जाते हैं। राजयदमा की चिकित्सा करते समय उपर और कास के लिये औपधियां देना व्यर्थ है, केवल राजयदमा की चिकित्सा करने से ज्वर-कासादि समस्त लज्ञण स्वयमेव नष्ट हो जाते हैं।

एक रोगी को एक ही प्रधान रोग हो यह आव-श्यक नहीं है। कई रोगी ऐसे भी मिलते हैं जिनके शरीर में ३-४ तक रोग मिलते हैं स्त्रीर वे सभी स्वतन्त्र ही होते हैं किन्तु १-२ को छोड़ कर अन्य न्याधियां पुरानी हुआ करती हैं। ऐसी श्रवस्थाओं में नवीन अथवा सबसे अधिक कप्टप्रद व्यावि की चिकित्सा में प्रवृत्त होना चाहिए। कभी कभी ऐसे भी रोगी मिल जाते हैं जिन्हें ३-४ तक नवीन स्वतन्त्र व्याधियां प्रवल रूप में रहती हैं। सभे एक रोगिए। ऐसी मिली थी जिसे विपमज्वर कुप्फुसखण्ड प्रदाह (Pneumonia), मोतीकरा श्रीर प्रवाहिका, ये चारों रोग एक ही साथ प्रवल रूप में उत्पन्न हुये थे। चारों रोगों की चिकित्सा एक साथ करके उसकी प्राण रचा की गई थी। यदि एक भी रोग की उपेक्षा की गई होती तो उसके प्रारा जाने में सन्देह नहीं था।

प्रधान रोग को चिकित्सा की जावे, यह नियम प्रायः सर्वत्र लागू होता है किन्तु कुछ परिस्थि-तियां ऐसी भी हैं जिनमें प्रथम लच्चण या उपद्रय विशेष को चिकित्सा करके फिर उसके प्रधात प्रधान रोग की ओर ध्यान दिया जाता है किंतु प्रधान रोग का ज्ञान और उसकी चिकित्सा से विरत नहीं हुआ जा सकता। जैसे ज्वर का रोगी यदि मूर्छित अवस्था में चिकित्सक को सोंपा जाता है तो सर्वप्रथम उसकी मूर्छा दूर करना आवश्यक है, इसके वाद ही ज्वर की चिकित्सा में प्रवृत्त होना श्रेयस्कर होगा।

बल-सम्प्राप्ति—निदान-पूर्वरूप और रूप की पूर्णता अथवा अपूर्णता से रोग के बलवान होने या अबल (कमजोर) होने का पता चलता है—इस प्रकार रोग के बल का जो अनुमान किया जाता है उसे बल-सम्प्राप्ति कहते हैं। यदि शास्त्रोक्त निदानादि सम्पूर्ण मिलते हों तो रोग असाध्य होता है; इसके विपरीत कृन्छुसाध्य या सुखसाध्य होता है। इस प्रकार बल-सम्प्राप्ति से रोग के बलाबल और साध्यासाध्यत्व का ज्ञान होता है। रोगी और उसके सम्बन्धी हमेशा इस सम्बन्ध में प्रश्न किया करते हैं इसिलिये प्रत्येक रोग की वल सम्प्राप्ति पर विचार करना आवश्यक होता है। वैसे साध्या-साध्यत्व का निर्णय करने के लिये अन्य बातों पर भी विचार करना आवश्यक होता है किन्तु उन सबों में बल-सम्प्राप्ति का विशेष महत्व है।

काल सम्प्राति—दिन श्रीर रात्रि के प्रथम भागों में भोजन करने के तुरन्त वाद ही और वसन्त ऋतु में कफ का प्रकोप स्वसावतः होता है। इसी प्रकार दिन और रात्रि के मध्य भाग में भोजन के पचने के समय पर और शरद तथा श्रीष्म ऋतुओं में पित्त का एवं दिन और रात्रि के अन्तिम भागों में भोजन पचने पर ऋौर प्रावृट् ऋतु में वात का प्रकोप स्वभावतः होता है। अपने स्वाभाविक प्रकोप काल में सामान्य निदान भी उस दोष को विशेष कुपित करके रोगोत्पत्ति कर देता है—इस प्रकार के रोग प्राकृत रोग कहलाते हैं और सुखसाध्य होते हैं। किन्तु इसके विपरीत, स्वामाविक प्रकोप-काल में सामान्य निदान भी उसको विशेष कुपित करके रोगोत्पत्ति कर देता है-इस प्रकार के रोग प्राकृत रोग कहलाते हैं। किन्तु इसके विपरीत, स्वाभाविक प्रकोप-काल के अतिरिक्त कालों में अत्यन्त बल-वान निदान ही उस दोष को कुपित करके रोगोत्पत्ति करा सकता है – इस प्रकार उत्पन्न हुए रोग बलवान निदान से उत्पन्न होने के कारण गम्भीर हुन्ना करते हैं; ऋतु विपरीत होने के कारण श्रौषधियां भी सात्म्य नहीं होतीं इसिलये ये कष्टसाध्य हुआ करते हैं; इन्हें वैकृत रोग कहते हैं। उदाहरण-प्रीष्म या शरद में साधारण पित्तवर्धक आहार-विहार के सेवन से पित्तब्वर हो सकता है; पित्ताशामक-शीतल ऋौषधियों के प्रयोग से उसे सरलतापूर्वक जीता जा सकता है। इसके विपरीत हेमन्त में अत्यन्त पित्तवर्धक आहार-विहार के अत्यधिक सेवन से ही पित्त-ज्वर की उत्पत्ति हो सकती है; शीतल गुण युक्त औषधियों का सेवन हेमन्त ऋतु

में कराने से पित्त शान्त होकर कफ का प्रकोप हो सकता है अथवा पित्त की शान्ति हुए वगैर हो कफ- प्रकोप हो सकता है—इस प्रकार चिकित्सा में कठिनता उत्पन्न हो जाती है।

अपवाद--प्रावृट् और वर्षा ऋतुओं में उत्पन्न वात रोग प्राकृत होते हुए भी कष्टसाध्य होते हैं।

इस प्रकार से दोषानुसार रोग के काल पर जो विचार किया जाता है उसे काल-सम्प्राप्ति कहते हैं। उपसंहार

इति प्रोक्तो निदानार्थः स व्यासेनोपदेक्ष्यते । इस प्रकार निदानादि (निदान, पूर्वरूप, रूप, उपशय स्त्रीर संप्राप्ति) का स्त्रर्थं बतलाया गया । स्रव वह विस्तार पूर्वक समकाया जावेगा ।

निदान की व्याख्या

सर्वेषामेव रोगार्गा निदानं कुपिता मलाः ॥१४॥ तत्प्रकोपस्य तु प्रोक्तं विविधाहितसेवनम्।

कुपित दोप ही सभी रोगों (की उत्पत्ति) के कारण हैं। उनके प्रकोप का कारण विविध स्त्रहितकर स्त्राहार-विहार का सेवन बतलाया गया है।

वन्तव्य—(६) दोषों का प्रकोप अनेक प्रकार से होता है। नीचे उसकी विवेचना एवं वर्गीकरण दिया जाता है।

श्र—काल भेद से दोष प्रकीप दो प्रकार का माना गया है—

१-प्राकृत-अपने स्वासाविक प्रकीप काल में कुपित होने वाला दोष प्राकृत है जैसे, वसन्त में कफ, शरद में पित्त और वर्षा ऋतु में वात।

२-वैकृत-अपने स्वाभाविक प्रकीप काल के अतिरिक्त अन्य कालों में कुपित होने वाला होप वैकृत कहलाता है जैसे, वसन्त में वात या पित्त, शरद् में कफ या वात और वर्षा ऋतु में कफ या पित्त।

ब कभी-कभी एक दोप कुपित होकर दृसरे को भी कुपित कर लेता है, प्रधानता प्रथम दोप की ही रहती है अर्थात् प्रथम दोष की शान्ति करने से दूसरा स्वयमेव शान्त हो जाता है। (इस प्रकार के रोगों या अवस्थाओं को द्वंद्वज और त्रिदोषज से भिन्न मानना चाहिये।) प्रथम अर्थात् प्रधान दोष को अनुबंध्य और दूसरे अर्थात् गौण दोष को अनुबंध्य दोष कहते हैं।

स—एक दोषज, इंद्रज और तिदोषज के भेद से मनुष्यों की प्रकृति सात प्रकार की होती है। रोग प्रकृति-सहप और प्रकृति-विपरीत—दोनों प्रकार के हो सकते हैं। प्रकृति सहप दोप के प्रकोप से होने वाले रोग कष्टसाध्य और प्रकृति-विपरीत दोषों के प्रकोप से होने वाले रोग सुखसाध्य माने गये हैं। जैसे वातप्रकृति वाले रोगी का वात रोग कष्टसाध्य है किन्तु कफ या पित्तप्रकृति वाले रोगियों के वात रोग साध्य हैं।

द—कभी-कभी कुपित वायु स्वस्थान में उचित मात्रा में स्थित कफ या पित्त को अपनी शक्ति से ढकेल कर अन्य स्थान में स्थित कर देती है जिससे उस दोष के लक्षण प्रतीत होने लगते हैं किन्तु वास्तव में वह दोष कुपित नहीं रहता, इसीलिये यदि उसके शमन के उपाय किये जावें तो लाभ के बदले हानि की सम्भावना रहती है। वास्तव में ऐसी परिस्थिति में कुपित वात को शान्त करने की आव-स्यकता रहती है। इस प्रकार के दोष प्रकोप को 'आश्यापकर्ष' कहते हैं।

इ—गित भेद से भी कुपित दोषों का वर्गीकरण किया जाता है। दोषों की ३ अवस्थायें होती
हैं-चय, स्थान (सम) और वृद्धि। चय की अवस्था
में दोष अपना स्वाभाविक कार्य भिली-भांति नहीं
कर पाता जिससे शरीर के कार्य-संचालन में
गड़बड़ी होती है अर्थात् रोगोत्पत्ति होती है।
सम अवस्था में दोष अपना कार्य भिलीभांति
करते हुए शरीर को स्वस्थ रखता है। वृद्धि
की अवस्था में दोष का कार्य भी बढ़ जाता है
और उसके स्वाभाविक गुण अपनी अधिकता और
तीव्रता के कारण शरीर के व्यापार में गड़बड़ी

उत्पन्न करते हैं जिसे रोग का नाम दिया जाता है।

वृद्धिगत दोष अपने स्थान को छोड़कर जब अन्यत्र जाता है तब ऊर्ध्व, अधः और तिर्यग् इन तीन दिशाओं में से किसी एक या अनेक दिशाओं में जाता है। जिस ओर वह जाता है उसी ओर उसके प्रकोप के लच्चण लच्चित होते हैं।

प्रसंगवश, प्रत्येक दोप के गुंग, प्रकोपक कारण, शामक उपाय, चय, वृद्धि श्रीर प्रकोप (वृद्धि के बाद श्रपने स्थान को छोड़कर श्रन्यत्र जाने पर) के लक्षण नीचे दिये जा रहे हैं—

वात के गुण — रूच, शीतल, लघु, सूदम, चल, विशद और खर।

वात प्रकोप के कारण—कसेंले, चरपरे, कड़वे एवं रुचादि गुण्युक्त वातवर्धक पदार्थों का अति सेवन, दिदल धान्य (चना, मटर, अरहर, मृंग, मसूर, सेम, उड़द आदि) का विशेष उपयोग, अनशन, अलप मात्रा में भोजन करना, अत्यन्त गर्म चाय, काफी, दूध आदि पेय, अपान वायु मल मृत्रादि को रोकना, अति मार्ग गमन (पदल या वाहनों पर), अति व्यरिश्रम करना, अत्यिक अध्ययन, अभिधात (चोट, मोच, अण, शल्य आदि), अति व्यायाम, रात्रि जागरण, जोर-जोर से चिल्लाना गाना या भाषण देना, चिन्ता, अतियोग, जांगल देश में निवास और वर्ष ऋतु से वात का प्रकोप होता है।

वातशामक उपाय—संतर्पण चिकित्सा, स्नेहपान, स्वेदन आदि सौम्य शोधन, स्निग्ध और उष्ण बस्ति, सेक, नस्य, मधुर अम्ल लवण और कटु-रसयुक्त भोजन, पौष्टिक भोजन, मेदयुक्त मांस-रस, दिध, घृत, तेल, मालिश, वन्धन, भय (उन्माद रोग में), पिष्टजन्य और गुड़जन्य मद्य, निद्रा, सूर्य का ताप, स्निग्ध उष्ण और नमकीन औषियों के द्वारा मृदु विरेचन, दीपन-पाचन आदि औष-धियों से सिद्ध घृतादि स्नेह या क्वाथ का सिचन

श्रीर गरम वस्त्र का श्राच्छादन, श्रादि से एवं वातनाशक श्रीषधियों के सेवन से वात शान्त होता है।

बात च्य लच्या—अङ्गों की शिथिलता, बोलने में कट, शारीरिक चेष्टाओं में कमी, आलस्य, स्मर्ण्शिक का च्य, कफ वृद्धि के लच्या और कसैले, चरपरे, कड़वे, रूच, शीतल और हलके जी, मूंग, कंगुनी आदि पदार्थ खाने की इच्छा।

गत दृद्धि लच्य —शरीर में श्यामता, शुष्कता, कृशता, कम्प, श्रकारा, मल-संचय, बल, निद्रा, उत्साह हीनता, स्वप्न में उड़ना, भ्रम, प्रलाप, उष्ण श्रीर स्निग्ध पदार्थों के सेवन की इच्छा।

वात प्रकोप लच्चण—सन्धि स्थानों को शिथिलता, कम्प, शूल, गात्र-शून्यता, हाथ-पैरों में श्राचेप, नाड़ियों में खिचाव, तीच्या पीड़ा, तोड़ने के समान पीड़ा, रोमांच, रूचता, रक्त का वर्ण श्याम हो जाना, शोष, जड़ता, गात्र में कठोरता, श्रङ्गों में वायु भरा रहना, प्रलाप, श्रम, मूर्छा, मल-संचय, मूत्रावरोध, शुक्रपातन, शरीर टेढ़ा हो जाना, मुंह में कसेलापन इत्यादि।

पित्त के गुण-स्तिग्ध, उष्ण, तीच्ण, द्रव, अम्ल, सर और कटु ।

पित प्रकोपक कारण-चरपरे, खट्टे, नमकीन और विदाही पदार्थों का अधिक सेवन, सूर्य संताप अधिर अपिनताप, तेल, वकरे और भेड़ का मांस, मद्यपान, क्रोध, शोक, भय, उपवास, कांजी, शारद ऋतु में उत्पन्न मका आदि नवीन धान्य के अपित होता है।

पितनाशक उपाय—घृतपान, कसेली, मधुर श्रीर शीतवीर्य श्रीषधियों के द्वारा विरेचन, रक्त-मोच्चण, दूध, शीतल, मधुर कसेले श्रीर कड़वे रस युक्त भोजन, शीतल जल का पान, स्नान, परिषेक, श्रवगाहन श्रादि, सुन्दर गीत-संगीत का श्रवण, रत्नों या सुगन्धित मनोहर शीतल पुष्पों की माला आदि धारण करना, कपृर चन्द्रन खस आदि के लेप, शीतल पवन का सेवन, पंखे की वायु, छाया में, वाग में या जलाशय के किनारे रहना, चांद्रनी रात्रि में खुले स्थानों में वैठना या अमण करना, मधुर भाषा में विनोद, वालकों से मधुर वार्तालाप, खियों का आलिंगन (विशेष कर सद्यः स्नाता और शीतल पदार्थों का लेप किये हुए तथा शीतल मणि पुष्पादि की मालायें धारण किये हुए), द्वार पर या कमरे में शीतल जल का सिंचन आदि उपायों से एवं पित्तशामक औषधियों से पित्त शान्त होता है।

पित च्य लच्या—शरीर के ताप में कमी (Sub-normal temperature), कान्ति-हीनता, अग्निमांद्य, उत्साह हीनता आदि लच्या प्रकट होते हैं तथा तिल, उड़द, कुलथी आदि अन्न, दही की मलाई, सिरका, तक, कांजी एवं चरपरे, खट्टे नमकीन, गरम और तीच्या पदार्थ, कोध करना, गर्म स्थान में रहना, सूर्य ताप का सेवन आदि की इच्छा होती है।

पित वृद्धि लक्ण—त्वचा, नृख, नेत्र, मल, मृत्र आदि पीले होना, दाह, पसीना, जुधा, तृपा और उष्णता की वृद्धि, शीतल पदार्थों के सेवन की इच्छा होना, निद्रा कम आना,नाड़ी और हृद्य की गति तेज होना आदि लक्षण होते हैं।

पित प्रकोप लक्ण—दाह, शरीर का वर्ण लाल पीला हो जाना, उज्णता की वृद्धि, पसीना, शोप, अतृप्ति, खट्टी एवं दुर्गन्धित डकार और वमन, पतले दस्त, वेचैनी, सभी पदार्थ पीले दिखाई पड़ना, त्वचा फटना, फोड़े फुंसियां होकर उनका पाक होना, रक्तस्राव, आंख दांत मल मृत्रादि पीले होना, भ्रम, प्रलाप, मूर्छा, निद्रानाश, वीय पतला होना, स्वप्न में अग्नि अथवा लाल रंग के पदार्थ दिखना, शीतल पदार्थों की इच्छा आदि।

क्फ के गुण-गुरु, शीत, मृदु, स्तिग्ध, मधुर, स्थिर और पिच्छिल ।

क्ष प्रकोपक कारण—सधुर, खट्टे, नमकीन, रिनम्ध, जड़, शीतल, चिकने और अभिष्यन्दी पदार्थों का अत्यधिक सेवन, दिन में सोना, धूम्रपान, शारीरिक अम न करना, बरावर भोजन, अजीर्ण में भोजन, तेल, चर्ची, दही, दूध, गेंहू, तिल चावल, ईख के पदार्थ, जल जीवों का मांस, सिंघाडे, मीठे फल आदि का अधिक सेवन, वमन आदि शोधन कियाओं का हीनयोग, वसन्त ऋतु और आनूप देश में निवास करना हत्यादि।

कफशामक उपाय—तीन्ए पदार्थों के द्वारा विधिपूर्वक वमन कराना, चरपरी औपिधयों से विरंचन, शिरोविरेचन, चरपरे कसेंले कड़वे एवं रूच भोजन, चार, उष्ण भोजन, अल्पाहार, उपवास, प्यास रोकना, कवल और गंडूष धारण करना, पुरानी मिंद्रा पीना, मैंथुन, जागरण, व्यायाम, मार्गगमन, तेरना, कष्ट सहना, चिन्ता, रूच औप-धियों का मर्दन, धूम्रपान, शहद तथा मेदोहर और कफहन औपिधयों का सेवन।

कफ त्य लत्य न्यम, गात्रस्तव्यता, संधि स्थानों में शिथिलता, श्लेष्म स्थानों में शून्यता या शिथि-लता और दाह आदि लत्त्रण प्रकट होते हैं एवं मधुर स्निग्ध, शीतल, नमकीन, खट्टे और भारी भोजन तथा दूध दही के सेवन और दिन में सोने की इच्छा होती है।

क्ष वृद्धि लव्य — मंदानिन, सुंह मीठा होना, सुंह में पानी आना, अरुचि, शरीर निस्तेज और श्वेताभ हो जाना, जड़ता, शीतलता, कास, श्वास, प्रतिश्याय, शरीर में भारीपन, आलस्य, निद्रा अधिक आना, संधियों में पीड़ा, दस्त चिपचिपा सफेद रंग का होना, मूत्र बार बार उत्तरना आदि।

कफ प्रकोप लक्ष्ण—शरीर चिपचिपा, श्वेताम, शीतल और भारी; ठएड लगना, बुद्धि और शिक्त का हास, मुंह मीठा और चिपचिपा होना, स्रोतोरोध, मुंह से लार गिरना या थूक अधिक श्वाना, अरुचि मंदाग्नि, सूजन, खुजली, स्वप्न में जल देखना, निद्राधिक्य, तन्द्रा, मधुर और नमकीन पदार्थ खाने , की इच्छा आलस्य थकावट आदि ।

CONTRACTOR OF THE PERSON

कोष्ठ, शाखा और मर्मास्थिसन्धि भेद से भी दोषों की गति तीन प्रकार की है। जैसे-कामला बहुपित्तेषा कोष्टशाखाश्रयामता अर्थात् कामला कोष्ठ और शाखाओं में आश्रय भेद से कुपित दोष जिस स्थान पर स्थित होता है उसी के अनुसार सन्तत सतत आदि भेद होते हैं।

(फ)—साम और निराम भेद से भी दोप दो प्रकार के होते हैं—

साम वायु के लच्या—विवंध, ऋग्तिमांद्य आंतों में गुड़गुड़ाहट, तन्द्रा, पीड़ा, शोथ, तोट (सुई चुभने के समान वेदना) और अंगों में अथवा सारे शरीर में जकड़ाहट या ऐंठन।

निराम वायु के लक्ष्ण—विशव, रूक् वेदना कम होना श्रीर मल की प्रवृत्ति सामान्य रित से होना।

साम पित के लक्ष — दुर्गन्ध युक्त, हरे या नीले वर्ण का, अम्ल, स्थिर, गुरु, अम्लोद्गार तथा करठ श्रीर हदय में दाह पैदा करने वाला।

निराम पित के लच्च — ताम्न के वर्गा का या पीला, अत्यन्त उद्या, चरपरा, अस्थिर (सर), गन्धहीन, रुचि और पाचन शक्ति को बढ़ाने वाला।

साम क्ष के लक्ष्ण—गंदला, तन्तु युक्त, जमा हुआ दुर्गन्य युक्त, भूख एवं डकार को नष्ट करने वाला।

निराम कप के लद्द्य-फेन युक्त, गांठदार, पार्डु (किंचित पीलापन लिये हुए सफेद), निस्सार एवं गंध रहित।

सामावस्था में लंघनादि के द्वारा दोष का पाचन किया जाता है। फिर निराम होने पर शमन किया जाता है। साम दोष का शमन नहीं किया जाता, यदि प्रमादवश कोई ऐसा करें तो दोष का प्रकोप और भी अधिक होकर व्याधि बढ़ जाती है।

एक रोग से दूसरे रोग की उत्पत्ति निदानार्थकरो रोगो रोगस्याप्युपजायते ॥१५॥ तद्ययाज्वर सन्तापाद्ररक्तपित्तमुदीर्यते । रक्तिपत्ताज्जवरस्ताभ्यां शोषश्चाष्युपजायते ॥१६॥
प्लीहाभिवृद्ध्यां जठरं जठराच्छोथ एव च ।
ग्रशोभ्यो जाठरं दुःखं गुल्मश्चाष्युपजायते ॥१७॥
(दिवास्वापादिदोषश्च प्रतिश्यायश्च जायते ।)
प्रतिश्यायादथो कासः कासात् संजायते क्षयः।
क्षयो रोगस्य हेतुत्वे शोषस्याष्युपजायते ॥१८॥

THE WAY AND A STATE OF

रोग भी निदान के समान कार्य करके (दूसरे) रोग की उत्पत्ति करता है अर्थात् एक रोग की उत्पत्ति का कारण भी होता है। जैसे ज्वर की गर्भी (सन्ताप). से रक्तपित रोग उत्पन्न होता है। रक्तपित्त से ज्वर उत्पन्न होता है तथा रक्तपित और ज्वर इन दोनों से शोथरोग उत्पन्न होता है। प्लीहानुद्धि से उदर रोग और उदर रोग से शोथ रोग उत्पन्न होता है। अर्थ रोग से उदर रोग और गुल्म रोग उत्पन्न होता है। विन में सोना आदि मिथ्या आहार विहार से प्रतिश्याय रोग उत्पन्न होता है; प्रतिश्याय से कास रोग और कास से ज्वय रोग उत्पन्न होता है तथा ज्वय शोथरोग का कारण बनता है।

ते पूर्वं केंवला रोगाः पश्चाह त्वत्यंकारियाः।
कश्चिह्न रोगो रोगस्य हेतुर्भूत्वा प्रशाम्यति ॥१६॥
न प्रशाम्यति चाप्यन्यो हेतुत्वं कुन्तेऽपि च ।
एवं कुन्छ्तमा नृर्णा हप्यन्ते न्याधिसंकराः॥२०॥

वे प्रारम्भ में केवल रोग ही रहते हैं किन्तु वाद में (योग्य चिकित्सा न होने श्रीर श्रसात्म्येन्द्रियार्थ संयोग श्रादि कारणों से) निदानवत् कार्य करने वाले होजाते हैं। कोई रोग श्रन्य रोग की उत्पत्ति करके शान्त होजाता है किन्तु कोई रोग श्रन्य रोग की उत्पत्ति करके भी शान्त नहीं होता। इस प्रकार मनुष्यों में रोगों के कप्टसाध्य मिश्रण हिंगोचर होते हैं।

तस्माद्यत्नेन सद्देद्यरिच्छिद्धः सिद्धिमुद्धताम् । ज्ञातन्यो वक्ष्यते योऽयं ज्वरादीनां विनिश्चयः ॥२१॥

इस लिए जो वैद्य उच्च कोटि की सफलता नाहते हैं उन्हें आगे जो यह ज्वरादि रोगों का विनिश्चय कहा जावेगा उसका अध्ययन (ज्ञान) यलपूर्वक करना चाहिये।

ः ३

ज्बर् (FEVER, PYREXIA)

उत्पन्ति श्रीर प्रकार

दक्षापमानसंजुद्धरद्रनिःश्वाससंभवः । ज्वरोऽज्टथा पृथग्द्वन्द्वसंघातागन्तुजः स्मृतः ॥१॥

दत्त प्रजापित के द्वारा किये गये अपमान से कुद्ध होकर शिवजी ने जो निःश्वास छोड़ा था उससे ज्वर की उत्पित हुई है। वह ज्वर प्रथक प्रथक दोषों से (३ प्रकार का—वातज, पितज और कफज) दो दो (इन्द्ध) दोषों के संयोग से (३ प्रकार का—वातपित्तज, वातकफज और कफपितज) तीनों दोषों के समृह या सिम्मअ्या से (सिन्नपातज) और आगन्तुज (काम ,शोक आदि से, अभिवात अर्थात् चोट लगने से उत्पन्न—इस प्रकार प्रकार का होता है।

वक्तव्य-(१०) ज्वर सवसे अधिक पाया जाने वाला रोग है। यह संसार के सभी देशों में सभी अनुआं में उत्पन्न होता है। शायद ही कोई ऐसा मनुष्य हो जिसे एकाध वार भी इस रोग ने न सताया हो। सभी चिकित्सालयों में ज्वर के रोगियों की ही संख्या अधिक रहती है। अन्य वहुत से रोगों में भी ज्वर लच्चण के रूप में विद्यमान रहता है। इसीलिये ज्वर को सब रोगों का अग्रणी मानकर अन्यों में सर्व प्रथम इसी को स्थान दिया गया है। केवल आयुर्वेद में ही एसा हो सो वात नहीं है, पाश्चात्य अन्यों में भी ज्वर का वर्णन सर्व प्रथम ही किया गया है।

बहुत से अधकचरे वैद्य पाश्चात्व चिकिन्तकों को

देखा देखी यह कहते पाये जाते हैं कि ज्वर स्वतः कोई रोग नहीं है अर्थात वह अनेक रोगों में पाया जाने वाला एक लद्मण मात्र है। वे लोग यह भूल जाते हैं कि इस दृष्टिकोण से देखने पर आयुर्वेदोक्त अतिसार, वमन, तृष्णा आदि सभी रोग अन्य रोगों के लद्मण ही सिद्ध होंगे और इस प्रकार यह भी सिद्ध किया जा सकेगा कि आयुर्वेदिक चिकित्सा केवल लाद्मणिक चिकित्सा है।

आयुर्वेद ज्वर को रोग भी मानता है और लच्चण भी, जैसे आगे इसी प्रत्य में राजयहमा के लच्चण वतलाते हुए कहा गया है— अंसपार्थाभितापश्च संतापः करपाद्योः। ज्वरःसर्वांगगश्चेति लच्चणं राजयहमणः॥ यही वात अन्य सभी रोगों के विषय में भी है; आयुर्वेदोक्त अधिकांश रोग स्वतंत्र रूप से भी होते हैं और लच्चण रूप में भी। इसी के स्पष्टीकरण के लिये प्राधान्य सम्प्राप्ति का निर्देश किया गया है।

शरीर में होने वाले विभिन्न कच्टों का नामकरण करने के पश्चात विविध कच्ट समूहों का वर्गीकरण करके प्रत्येक को एक-एक रोग माना जाता है। वर्गी-करण करने के तरीके भिन्न-भिन्न होसकते हैं किन्तु उनसे प्रधान लह्य चिकित्सा में कोई अन्तर नहीं श्राता। आयुर्वेदिक और एलोपेथी के प्रणेताओं ने प्रथक-प्रथक अपनी सुविधा के अनुसार रोगों का वर्गीकरण और नामकरण किया। उसमें अन्तर होना स्वाभाविक है। किन्तु दोनों पद्धतियां प्रमाणित सिद्धान्तों के आधार पर खड़ी हैं। परस्पर सामञ्जस्य न होने के कारण किसी एक को गलत कहना नितान्त मूर्खता है।

ज्वर की उत्पात्त से सम्बन्धित कथा संत्तेप में इस प्रकार है। शिवजी का प्रथम विवाह दत्त प्रजापित की पुत्री सती से हुआ था। कुछ कारणों से शिवजी और दत्त में मनोमालिन्य उत्पन्न हो गया। शिवजी को नीचा दिखलाने के उद्देश्य से दत्त ने एक यज्ञ किया जिसमें शिवजी के अतिरिक्त अन्य सभी देवताओं को आमंत्रित किया। निमंत्रण न मिलने पर भी सती जी ने शिवजी से यज्ञ में सिम- लित होने का अनुरोध किया। शिवजी विना निमंन्त्रण पाये जाने के लिये तैयार नहीं हुए, किन्तु सती जी की दृढ़ इच्छा देखकर उन्होंने उन्हें वहां जाने की अनुमति दे दी। वहां पहुँचने पर सती जी का कोई स्वागत नहीं किया जिससे उन्हें वड़ा चोभ हुआ और वह चोभ उस समय तो चरम सीमा पर पहुंच गया जब उनके सामने ही उनके पिता ने शिवजी को अपशब्द कहे। इस भीपण अपमान से सती जी को इतनी ग्लानि हुई कि उन्होंने यज्ञकुण्ड में कृदकर अपने प्राण दे दिये। इस समाचार को पाकर शिवजी अत्यन्त कोधित हुए और उस रुद्रावस्था (कोधानस्था) में जो श्वास उन्होंने छोड़ा उससे ज्वर की उत्पत्ति हुई।

भारत एक धर्मश्राण देश रहा है; उसके ज्ञान-विज्ञान में धर्म भरा पड़ा है। इसी लिए ज्वर की ज्यित्त के संबंध में इस पौराणिक कथा को स्थान दिया गया है। निवन्द्रश्रों में भी हरीतकी, रसोन श्रादि की उत्पत्ति के संबंध में भी इसी प्रकार की पौराणिक कथात्रों की चर्ची की गई है; की अष्टांग चिकित्सा को भी मनुष्यों द्वारा आवि-ष्कृत न मानकर देवतात्र्यां द्वारा प्रचारित वतलाया गया है। ज्ञाज के युग में पढ़े लिखे लोग इस प्रकार की कथा श्रों को मानने के लिए तैयार नहीं हैं इस लिये कुछ विद्वान इनके विभिन्न अर्थ निकाल कर इन्हें रूपक सिद्ध करने की चेप्टाएं करते हैं। किन्तु चिकित्सा विज्ञान के पिएडतों को इस कमेले में पड़ने की कोई आवश्यकता नहीं है । इसे प्रकार के अंशों को प्राचीन लोगों की धर्मप्रियता का लच्चा समभकर उदारतापूर्वक छोड़ देना ही उचित है।

सम्प्राप्ति

मिथ्याहारविहाराभ्यां दोषाह्यामाशयाश्रयाः । विहानरस्य कोष्ठाग्निं ज्वरदाः स्यू रसानुगाः ॥२॥ मिथ्या त्राहार-विहारों से (कुपित होकर) त्रामाशय में स्थित हुए दोष रस के पीछे (साथ) चलते हुए कोष्ठाग्नि को बाहर (त्रामाशय से बाहर त्यचादि में) निकाल कर ज्वर उत्पन्न करते हैं । वक्तव्य-(११) इसी के अनुरूप सुश्रुत में भी कहा गया है-

दुष्टा स्वहेतुभिर्दोषाः प्राप्यामाञ्चयमूष्मिणा । सहिता रसमागत्य रसस्वेदप्रवाहिणाम् ॥ स्रोतसां मार्गमावृत्य मन्दोकृत्य हुताञ्चनम् । निरस्य विह्नष्ट्यमाणां पित्तस्यानाञ्च केवलम् ॥ शरीरं समभिष्याप्य स्वकालेषु ज्वरागमम् । जनयन्त्यथ वृद्धि च स्ववर्णञ्च त्वगादिषु ॥

अर्थात् अपने प्रकोपक कारणों से दूषित हुए दोष आमाशय में आकर (पाचकाग्नि की) गर्मी के साथ रस मं प्रविष्ट होकर रस और स्वेद वाहिनियों तथा स्रोतों के मार्ग को आवृत्त करके, अग्नि को मन्द करके केवल अग्नि को गर्मी को पाचन संस्थान से निकाल कर शरीर में फैलाकर अपने अपने (प्रकोप) काल में ज्वर की उत्पत्ति और वृद्धि करते हैं तथा त्वचा आदि में अपने अपने अपने अनुरूप वर्ण उत्पन्न करते हैं।

आहार-विधि के सम्बन्ध में न प्रकार से विचारा जाता है-प्रकृति, करण, संयोग, राशि, देश, काल, इपयोग संस्था और उपयोक्ता।

१-प्रकृति—पदार्थी के स्वाभाविक गुण को प्रकृति कहते हैं जैसे, उड़द गुरु है और मूंग ताबु है।

र-करण—पकाने इत्यादि से खाद्य पदार्थों के गुणों में अन्तर आजाता है जैसे, चावल गुरु है किन्तु भूनकर खील (लाई) बना लेने से लघु हो जाता है, दूध लघु होता है किन्तु खोवा गुरु होता है।

३-संयोग-दो या अधिक पदार्थों के सम्मिश्रण से जब किसी नये गुण की सृष्टि होती है तब उसे संयोग कहा जाता है जैसे; घी और शहद अलग अलग सेवन करने से लाभ होता है, असमान मात्रा में मिलाकर लेने से रसायनवत् कार्य करते हैं किन्तु समान मात्रा में मिलाकर लेने से विपवत् कार्य करते हैं; दूध के साथ मछली विपवत् कार्य करती हैं।

- (४) राशि—सामान्य भोजन भी यदि श्रधिक मात्रा में सेवन किया जावे तो रोग का कारण वनता है। यहां दोप भोजन का नहीं उसकी राशि (मात्रा) का है।
- (५) देश—जिस प्रकार के देश में पदार्थ पैदा हुआ हो उसी के अनुरूप उसके गुण हुआ करते हैं। फिर विभिन्न देशों की जलवायु के अनुसार वहां के निवासियों को भिन्न-भिन्न पदार्थ सात्म्य हुआ करते हैं, जैसे मद्रास में इमली, पंजाब में दही और यूरो-पादि शीतप्रधान देशों में अण्डे, मांस, शराव आदि पदार्थ सात्म्य हैं।
- (६) काल-काल के अनुसार भी पदार्थ सात्म्य और असात्म्य हुआ करते हैं जैसे, रात में दही, शरद ऋतु में करेला असात्म्य हैं।
- (७) उपयोगसंस्था—उपयोग के नियमों को उप-योग संस्था कहा जाता है। यदि भोजन सम्बन्धी नियमों के विपरीत आचरण किया जावे तो सामान्य भोजन भी रोगकारी हो सकता है।
- (=) उपयोक्ता—भोजन करने वाले न्यक्ति को अपनी प्रकृति के अनुरूप सात्स्य पदार्थों का ही सेवन करना चाहिये। जो भोजन एक न्यक्ति के लिये हित-कर है वही विपरीत प्रकृति वाले दूसरे न्यक्ति के लिये हानिकर हो सकता है।

उपर्युक्त = प्रकारों से विचार करने पर जो पदार्थ हितकर सिद्ध हो वही सेवनीय हैं। इसके विपरीत पदार्थों का सेवन मिथ्या आहार कहलावेगा।

शक्ति से अधिक या कम कार्य करना मिण्या विहार कहलाता है। विशेष असात्म्येन्द्रियार्थ संयोग के वर्णन में देखें।

तत्र खल्विमान्यव्हावाहारविधिविशेषायतनाति भवन्ति, तद्यथा—प्रकृतिकरण् संयोगराशिदेशकालोप-योगसंस्थोपयोकाव्हमानि । चरक ।

आयुर्वेद ने सभी निज व्याधियों का कारण मिथ्या त्राहार-विहार वतलाया है किन्तु नवीनतम साधनों के द्वारा पाश्चात्य वैद्यों ने सिद्ध कर दिया है कि श्रधिकांश रोगों की उत्पत्ति तज्जनक जीवा-गुत्रों के प्रवेश से ही होती है। इस सम्बन्ध में काफी विवाद हो चुका है और होता रहता है । यदि इस मामले पर जरा गम्भीरता के साथ विचार किया जाय तो दोनों सिद्धान्त बाह्यतः परस्पर विपरीत दृष्टिगोचर होते हुए भी एक दूसरे के पूरक हैं, विरोधी नहीं। श्रायुर्वेद के किसी भी प्रन्थ में किसी भी रोग के सम्बन्ध में यह नहीं लिखा कि इस रोग के जीवासा नहीं होते बलिक कुष्ठ रोग के उत्पादक ६ प्रकार के जीवागुत्रों का वर्णन इसी प्रनथ में 'रक्तज कृमि' के श्रन्तर्गत किया गया है, इसलिये जीवागुत्रों के श्रस्तित्व श्रीर हेतुत्व को स्वीकार करने में वैद्य-समाज को कोई आपत्ति नहीं होनी चाहिये। फिर जीवारात्रों के ऋरितत्व का अनुसंधान करने वाले पाञ्चात्य चिकित्सकों का यह भी मत है कि शरीर के भीतर प्रविष्ट हुए रोगोत्पादक जीवागु सभी अव-स्थात्रों में रोगोत्पत्ति नहीं कर सकते; उनकी वृद्धि के लिए शरीर में अनुकूल परिस्थितियों का होना आव-श्यक है। अनुकूल परिस्थिति को रोगप्राहकता (susceptibility) श्रौर प्रतिकृत परिस्थिति को रोगप्रतिकारक ज्ञमता (Immunity) कहते हैं। रोगंग्राहकता और रोग प्रतिकारकत्तमता की उपलव्धि कैसे होती है इस प्रश्न का उत्तर पाश्चात्य चिकित्सक स्पष्टरीत्या देने में असमर्थ हैं किन्तु आयुर्वेद स्पष्ट कहता है कि मिध्या आहार-विहार से दोष कुंपित होते हैं श्रीर दोष प्रकोप से रोगोत्पत्ति होती है, जिसका आहार-विहार ठीक है उसके दोष भी सम स्थिति में रहते हैं इसलिये वह रोगाप्राहकता श्रीर रोगप्रतिकारक चमता की उत्पत्ति आहार-विहार के ही ऊपर निर्भर है। त्राज के डाक्टर इस सिद्धान्त को न मानने की हठधर्मी भले ही करते रहें किन्त एक दिन उन्हें मानने के लिये विवश होना ही पड़ेगा क्योंकि सत्य का निराद्र अधिक काल तक नहीं किया

जा सकता।

जीवागु बीज स्वरूप हैं। दोप प्रकोप युक्त शरीर उनके लिये उत्तम जलवायु युक्त उर्वरा भूमि है। जिस प्रकार विना वीज के वृत्तोत्पित्त त्र्यसम्भव है उसी प्रकार अनुकूल जलवायु युक्त उर्वरा भूमि के बिना भी केवल बीज से वृत्तोत्पत्ति त्र्यसंभव है। इसी लिये मैं उपर कह चुका हूँ कि दोनों सिद्धान्त एक दूसरें के पूरक हैं। यदि हम सत्य को पाना चाहते हैं तो उसे उक्त दोनों सिद्धान्तों को निम्नलिखित रीति से मिलाकर प्रहण करना चाहिए—

मिथ्या त्राहार विहारों से दोष प्रकोप होता है त्रीर दोष प्रकोप की अवस्था में कुषित दोप के अनु-रूप गुण वाले जीवागुत्रों को पनपने का अवसर मिलता है जिससे रोगोत्पत्ति होती है। अकेले कुषित दोष अथवा अकेले जीवागु सभी दशात्रों में रोगो-त्पत्ति करने में असमर्थ हैं।

परिभाषा

स्वेदावरोघः सन्तापः सर्वागग्रह्णं तथा !

युगपद्मत्र रोगे च स ज्वरो व्यपदिव्यते ॥३॥
जिस रोग में, पसीना निकलने में क्कावट, सन्ताप स्त्रौर
सारे शरीर में पीड़ा—ये सारे लक्षण एक साथ हो उसे ज्वर
कहते हैं।

वक्तव्य—(१२) अधिकांश ज्वरों में पसीना नहीं निकलता किन्तु पित्तज्वर में निकलता है। इस अपवाद से रचा करने के लिये जेज्जट आदि आचार्यों ने 'स्वेदावरोध' का अर्थ अग्नि का अवरोध (स्विद्यतेऽने-नेति स्वेदः अग्नि तस्यावरोधः) माना है किन्तु यह मो अयुक्त है क्योंकि ज्वर की निरामावस्था में चुधा की प्रवृत्ति होती है जो कि अग्नि के प्रदीप्त होने का चिह्न है।

'सन्ताप' शब्द का अर्थ व्यापक है। इससे दह इन्द्रिय और मन तीनों के सन्ताप की प्रहण करना चाहिये। देह का सन्ताप उत्ताप वृद्धि (Rise in temperature) है, इन्द्रियों में विकलता, पीड़ा अशक्ति आदि इन्द्रियों के सन्ताप के लक्तण हैं और कुछ भी अच्छा न लगना, कहीं भी चैन न मिलना ये लच्चण मानसिक सन्ताप के हैं।

सारे शरीर में पीड़ा होना—यह ज्वर का खास लच्चण है, रोगी सबसे अधिक इसी की शिका-यत करता है।

उक्त तीनों लक्त्णों के समुदाय का ही नाम 'ज्वर' है। किसी एक लक्त्रण को ज्वर नहीं माना जासकता।

संसार में २ प्रकार के प्राणी पाये जाते हैं—(१) ठंडे रक्त वाले जिनके रक्त में स्वतः की उष्णता नहीं होती। वातावरण के तापक्रम के अनुरूप ही इनके शरीरों का तापक्रम होता है। सप, छिपकली, मेंडक आदि प्राणी इस वर्ग में आते हैं। (२) उष्ण रक्त वाले जिनके रक्त में स्वतः की उष्णता रहतो है। इस प्रकार के प्राणियों के शरीरों का तापक्रम (रुग्णा-वस्था के अतिरिक्त) सभी दशाओं में एकसा रहता है। वातावरण के तापक्रम का कोई विशेष प्रभाव उस पर नहीं पड़ता। अनुष्य गाय भैंस आदि पशु और पत्नी इसी वर्ग में आते हैं।

उद्या रक्त वाले प्राणियों के शरीर में ताप की उत्पत्ति और विनाश का क्रम सदा चाल रहता है। स्वस्थ अवस्था में ये दोनों कार्य इतने सन्तुलित ढंग से होते हैं कि वातावरण गर्म हो या ठंडा शरीर का तापक्रम वही रहता है किन्तु ज्वर की अवस्था में शरीर का तापक्रम बढ़ जाता है और अत्यन्त कम-जोरी और शिथिलता की दशा में घट भी जाता है।

ताप की उत्पत्ति शरीर में स्थित प्रोटीन कार्बोहाई-डूट और वसा के ज्वलन (Oxidation) से होती है वैसे यह कार्य सारे शरीर में न्यूनाधिक परिमाण में होता रहता है किन्तु ऐच्छिक मांसपेशियों (Involuntary Muscles) के द्वारा सबसे अधिक होता है। ऐच्छिक मांसपेशियों के प्रत्येक आकुक्चन के साथ ताप की उत्पत्ति होती है।

ताप का विनाश त्वचा, फुफ्फुस, मल और मूत्र के द्वारा होता है किंतु त्वचा के द्वारा ही यह कार्य

सबसे अधिक होता है। त्वचा के द्वारा ताप का विनाश संवहन (Conduction), विकिरण (Radiation) और स्वेद के वाष्णीभवन (Evaporation) द्वारा होता है। वाष्णीभवन के द्वारा सबसे अधिक ताप का विनाश होता है। ताप अधिक बढ़ने पर केशिकायें (Capillaries) प्रसारित हो जाती हैं जिससे स्वेद प्रन्थियां स्वेद निकालने लगती हैं, और स्वेद के वाष्णीभवन से ताप का नाश होता है। ताप कम होने पर केशिकाएं संकुचित हो जाती हैं जिससे स्वेद प्रन्थियों का कार्य लगभग बन्द रहता है और इस प्रकार ताप की रच्चा होती है। जाड़ा लगने से उत्पन्न होने वाली कंपकंणी केशिकाओं के अत्यधिक संकोच से उत्पन्न होती है।

उक्त रीति से ताप की उत्पत्ति ख्रौर विनाश का नियन्त्रण मस्तिष्क के कंधारिक भाग (Hypothalmic Region) में स्थित तापनियामक केन्द्र (Heat-Regulating Centre) के द्वारा होता है। जब किसी कारणवश इस केन्द्र का कार्य अव्यवस्थित हो जाता है तब शरीर के तापक्रम में अन्तर आजाता है।

पाश्चात्य विद्वान केवल तापमान में वृद्धि होने मात्र को ज्वर मानते हैं किन्तु आयुर्वेद तापमान को

[ै] स्पर्श द्वारा ताप के एक वस्तु से दूसरी वस्तु में विलीन होने की किया को संवहन (Conduction) कहते हैं।

[े] स्पर्श के विना (किरए रूप में) ताप का एक वस्तु से निकल कर दूसरी में प्रविष्ट होना विकिरए। (Radiation) कहलाता है।

३ कोई भी द्रव पदार्थ जब वाप्परूप में परिवर्तित होता है तब यह श्रपने समीपस्य पदार्थों से ताप प्रहरा करके ही ऐसा करता है। पसीना निकलने से गर्मी झान्त होने श्रीर ज्वर उतरन का यही रहस्य है। इस किया को वाप्पीभवन (Evaporation) कहते हैं।

वृद्धि को ज्वर का एक लच्चण मात्र ही मानता है। ऐसी दशा में पाश्चात्य चिकित्सक उस रोगी को ज्वरमुक्त मान लेते हैं यद्यपि वस्तुतः ऐसा नहीं होता। श्रायुर्वेदिक चिकित्सक ऐसी भूल नहीं कर सकता क्योंकि वह ज्वर के ३ लच्चण मानता है, एक लच्चण मिलने पर रोगी स्वस्थ हो गया ऐसा वह कदापि नहीं मान सकता। यह श्रायुर्वेद की वैज्ञानिकता का एक ज्वलन्त उदाहरण है।

पूर्वरूप

श्रमोऽरतिविवर्णत्वं वैरस्यं नयनप्लवः ।
इच्छाद्वेषौ मुहुक्चापि शीतवातानपादिषु ॥४॥
जूम्भांऽगमर्दो गुरुता रोमहर्षोऽरुचिस्तमः ।
प्रप्रहर्षक्च शीतं च भवत्युत्पत्स्यति ज्वरे ॥५॥
सामान्यतो विशेषात्तु जृम्भाऽत्यर्थं समीररणात् ।
पित्तान्नयनयोर्दाहः कफादन्नारुचिर्भवेत् ॥६॥
रूपैरन्यतराभ्यां तु संसृष्टेद्वं न्द्वजं विदुः ।
सर्वेलिंग समावायः सर्वदोषप्रकोपजे ॥७॥

थकावट, बेचैनी, त्वचा का रंग फीका हो जाना, मुंह का स्वाद विगड़ जाना, आखों में पानी भर आना, कभी ठएडी और कभी सूर्यताप के सेवन की इच्छा होना और कभी इनसे द्वेष होना, जंभाई आना, अंगड़ाई लेना, शरीर में भारीपन, रोम खड़े हो जाना, अरुचि, आंखों के आगे अंधेरा छा जाना, उदासी और ठएड लंगना--ये ज्वर के पूर्वरूप हैं।

वायु से अत्यधिक जंभाई आना, पित्त से नेत्रों में जलन और कफ से भोजन में अरुचि होती है। ये विशिष्ट पूर्वरूप हैं।

दो दोषों के सम्मिलित विशेष पूर्वरूप मिलने पर द्वन्द्वज और सभी दोषों के लच्चण मिलने पर त्रिदोषज ज्वर मानना चाहिये।

वातज्वरं के लंदाण

वेपथुविषमो वैगः कण्ठौष्ठपरिशोषराम् । निद्रानाशः क्षवस्तम्भो गात्राराां रौक्ष्यमेव च ॥ । । शिरोहृद्गात्ररुग्वकत्रवैरस्यं गाढ्विट्कता । शूलाध्माने जूम्भरां च भवन्त्यनिलजे ज्वरे ॥ ६॥ वातवज्र में शरीर में कंपकंपी होती है, ज्वर का वेग एकसा नहीं रहता (विषम), गला ग्रीर ग्रींट स्खते हैं, नीद नहीं श्राती, छींक रक जाती है, शरीर में रूखापन रहता है, शिर हृदय ग्रीर सारे शरीर में पीड़ा, मुंह का स्वाद फीका (किसी विशेष स्वाद का ग्रनुभव नहीं होता फिर भी स्वाद विकृत मालूम होता है किन्तु विकृति किस प्रकार की है यह बतलाने में रोगी ग्रसमर्थ रहता है। इसीलिये यहां वैरस्य' शब्द का प्रयोग हुग्रा है—जिसमें रस नहीं है वह विरस ग्रीर विरस का ग्रुण वैरस्य) मल कड़ा होता, शृल श्रीर ग्राप्तान ग्रीर जंभाई ये लक्षण होते हैं।

वक्तव्य-(१३) ज्वर का वेग ३ प्रकार का होता है—तो ह्ए, मन्द और विषम। ती हए वेग का अर्थ तीत्र ज्वर, मन्द वेग का अर्थ हल्का ज्वर और विषमवेग का अर्थ कभी तीव्र और कभी हल्का मानना चाहिये।

'त्तवस्तम्भः' के स्थान पर 'त्तुतः स्तम्भः' पाठ उल्ह्ण ने उपयुक्त माना है जिससे 'त्तुधानाशं अर्थ निकलता है। कुछ टीकाकार त्तवः और स्तंभः अलग-अलग मानकर 'र्छीक और शरीर में जड़ता' अर्थ निकालते हैं। ये कोई भी अर्थ उपयुक्त प्रतीत नहीं होते।

पित्तच्वर के लक्तरण

वेगस्तीक्ष्णोऽतिसारक्च निद्रात्पत्वं तथा विमः । कण्ठोष्ठमुखनासानां पाकः स्वेदक्च जायते ॥१०॥ प्रलापो वक्त्रकटुता मूच्छा दाहो मदस्तृषा । पीतविण्मूत्रनेत्रत्वं पैत्तिके भ्रम एव च॥११॥

पित्तज्वर का वेग तीव्हण होता है, अतिसार, नींद की कमी, वमन, गला ओंठ मुख और नाक का पक जाना, पसीना निकलना, प्रलाप (बक्वाद), मुंह में कड़वापन, मूर्छी आजाना, दाह होना, मद (नशे की अवस्था में होने

१-शृंल ग्रौर श्राध्मान का विवेचन ग्रागे किया जावेगा। इसी प्रकार ग्रन्य रोगवाचक जिन शब्दों का प्रयोग टीका में, यथावत् हो उनका वर्णन उन्हों के श्रिधिकार में देखें।

वाली बेचैनी के समान लक्ष्ण), प्यास लगना, मल मूत्र नेत्रादि का वर्ण पीला हो जाना, चक्कर आना आदि लक्ष्ण होते हैं।

वक्तव्य—(१४) पित्ताज्वर, पित्तातिसार और ज्वरातिसार इन तीनों के लच्चणों में बहुत अधिक साम्य होते हुए भी तीनों पृथक्-पृथक् व्याधियां हैं। पित्तज्वर का अतिसार केवल पित्तज्वर की चिकित्सा से शान्त हो जाता है और पित्तातिसार का ज्वर केवल पित्तज्अतिसार की चिकित्सा से शान्त हो जाता है क्योंकि प्रथम में ज्वर प्रधान व्याधि है, अतिसार उसका एक लच्चण माना है, इसी प्रकार द्वितीय में अतिसार प्रधान व्याधि है, ज्वर उसका एक लच्चण मात्र है। इसके विपरीति ज्वरातिसार में ज्वर और अतिसार दोनों व्याधियां प्रधान हैं इसलिये दोनों की सम्मिलित चिकित्सा करना अनिवार्य होता है।

इसी प्रकार पित्ताज्वर और पित्तज पाग्डु-कामला रोगों में अत्यधिक साद्द्र है; 'पीतविष्मूत्रनेत्रत्व' दोनों जगह पाया जाता है। किन्तु पित्तज्वर में ज्वर की प्रधानता रहती है और ज्वर की चिकित्सा से पीलापन दूर हो जाता है जबकि पित्ताज पाग्डु और कामला में ऐसा नहीं होता।

चिकित्सा सौकर्य के लिये इस प्रकार का विभे-दक निदान अत्यन्त आवश्यक होता है।

पित्तज्वर में होने वाली वमन में दूषित पित्त निकलता है। चरक ने 'पित्तच्छद्नम्' कहकर इस बात को बिलकुल स्पष्ट कर दिया है।

प्रारम्भ में ज्वर के लच्चणों में 'स्वेदावरोध' भी एक लच्चण बतलाया गया है । कुछ लोगों के मत से यहां 'विरोधाभास' का दोषारोपण किया जाता है किन्तु यह युक्तिसंगत नहीं है । किसी भी रोग के समस्त लच्चण मिलने अनिवार्य नहीं माना गया है अपितु यह कहा गया है कि अल्प लच्चण मिलने से ज्याधि सुखसाध्य और सम्पूर्ण लच्चण मिलने से

कष्टसाध्य होती है। पित्तन्वर में कभी स्वेदावरोध मिलता है और कभी अत्यधिक स्वेद प्रवृति मिलती है।

कफज्वर के लक्त्रण

स्तैमित्यं स्तिमितो वेग ग्रालस्यं मधुरात्यता। शुक्लमूत्रपुरोषत्वं स्तम्भस्तृष्तिरथापि च ॥१२॥ गौरवं शीतमुत्वलेदो रोमहर्षोऽतिनिद्रिता । (स्रोतोरोधो रुगल्पत्वं प्रसेको लवएगस्यता ॥ नात्युष्रागात्रताच्छिदलिलालावींऽविपाकता प्रतिश्यायोऽरुचिः कासः कफजेऽदर्गोश्य शुल्कता ॥१३॥ कफंज्वर में शरीर गीलें कपड़े से ढका हुत्रा हो ऐसा अनुभव होता है, ज्वर का वेग मन्द रहता है, त्रालख्य, मुंह में मीठा स्वाद, मल-मूत्र का रंग सफेद, शरीर में जक-ड़ाहट, तृति (सुधानाशं, पेट भरा हुआ सा प्रतीत होना) शरीर में भारीपन, ठंड लगना, वमन की इच्छा होना (जी मचलाना), रोम खड़े हो जाना, अत्यधिक नींद ग्राना (स्रोतों में अवरोध, पीड़ा अन्य ज्वरों की अपेन्ना कम, थूक अधिक आना, मुंह का स्वाद नमकीन,शरीर अधिक गर्म नहीं रहना, वमन,लार गिरना, भोजन हजम न होना) प्रतिश्याय श्रवि, खांसी श्रौर नेत्रों का रंग सफेद होजाना—ये लद्या होते हैं।

वातपित्त ज्वर

तृष्णा मूर्च्छा भ्रमो दाहः स्वप्ननाशः शिरोरुजा । कण्ठास्यशोषो वसयू रोमहर्षोऽरुचिस्तमः ॥१४॥ पर्वभेदश्च जूम्भा च वातिषत्तज्वराकृतिः ।

प्यास, मूर्च्छा, चक्कर आना, दाह, अनिद्रा, सिर में दर्ड, गले और मुंह का स्लाना, चमन, रोम खड़े होना, अरुचि, आंखों के सामने अंधेरा छा जाना, जोड़ो में फटने के समान पीड़ा और जमुहाई—ये वातिषत ज्यर के लक्षण हैं।

वातश्लेष्म ज्वर

स्तैमित्यं पर्वेगां भेदो निद्रा गौरवमेव च ॥१४॥ शिरोग्रहः प्रतिस्यायः कासः स्वदाप्रवर्तनम् । सन्तापो मध्यवेगस्च वातश्लेष्मज्वराकृतिः ॥१६॥ शरीर गीले कपड़े से ढका हुआ हो ऐसा अनुभव होता है, जोड़ों से फटने के समान पीड़ा, निद्रा अधिक आना, शरीर में भारीपन, शिर जकड़ा हुआ सा प्रतीत होना, प्रतिश्याय (जुखाम), खांसी, पसीना अधिक आना, सन्ताप होना और द्वर का वेग मध्यम रहना—ये वातश्लेष्म ज्वर के लच्या हैं।

कफपित्त ज्वर

लिप्ततिकतास्यता तन्द्रा मोहः कासोऽरुचिस्तृणा ।

महुर्वाहो मुहुःशीतं इलेप्मिपत्त ज्वराकृतिः ॥१७॥

मुंह चिपचिपा श्रीर कड़वा, तन्द्रा, मूर्च्छां, खांसी, श्रम्भि, प्यास, बारबार शीत श्रीर दाह का थोड़े-थोड़े समय के श्रन्तर से श्रम्भव होना—ये कफिपत ज्वर के लच्चण हैं। वक्तव्य—(१५) प्रायः इतने ही लच्चण पाये जाते हैं इसलिए माधवकर ने इन्हीं का निर्देश किया है। चरक के द्वारा निर्दिष्ट श्रन्य लच्चणों (शरीर में जकड़ाहट, पसीना श्रिधिक श्राना, कफ श्रीर पित्त का मुखमार्ग से निकलना श्रादि) से कोई विरोध नहीं है।

सन्निपात् ज्वर

क्षरण दाहः क्षरणे शीतमस्थिसंधिशिरोरुजा। सासावे कल्पे रक्ते निर्भुंगे चापि लोचने ॥१८॥ सस्वनी सरुजो कर्गी कण्टः शूकैरिवावृतः। तन्द्रा मोहः प्रलापश्च कासः श्वासोऽरुचिर्श्रमः ॥१६॥ परिदग्धा खरस्पर्शा जिह्वा स्रस्ताङ्गता परम्। ष्ठीवनं रक्तपित्तस्य कफेनोन्मिश्रितस्य च ॥२०॥ ज्ञिरसो लोठनं तृष्णा निद्रानाशो हृदि व्यथा। स्वेदमूत्रपुरीषार्गां, चिराद्दर्शनमल्पशः ॥२१॥ क्ष्यत्वं नातिगात्राणां प्रततं कण्ठकूजनम् । कोठानां क्यावरक्तानां मण्डलानां च दर्शनम् ॥२२॥ मूकत्वं स्रोतसां पाको गुरुत्वमुदरस्य च। चिरात् पाकश्च दोषाणां सन्निपातज्वराकृतिः ॥२३॥ थोड़े थोड़े समय के अन्तर से दाह और शीत का त्रातुमव होना, हड्डियों त्रीर शिर में पीड़ा, नेत्र मैले, लाल, स्रावयुक्त ग्रौर पुतलियां तिरछी या चढ़ी हुई, कानों में ग्रावाज होना (कर्णनाद या कर्णच्वेड़) श्रीर पीड़ा, गले में कटि

मरे हुये हों ऐसा प्रतीत होना, तन्द्रा (श्रर्धनिद्रितावस्था)
मूच्छां, प्रलाप, खांसी, श्ररुचि, चक्कर श्राना, जीम खुरदरी
श्रीर जली हुई के समान (काले से रंग की), श्रंगों में श्रत्यन्त
शिथिलता, रक्तिपत्त (पित्त से दूषित रक्त) मुख से ऐसे ही
श्रथवा कक के साथ मिलकर निकलना, रोगी श्रपने लिर को
दायें वायें धुमाता या लुडकाता रहता है, प्यास, श्रिनद्रा, हृद्व में पीड़ा,पसीना,मूत्र श्रीर मल का बहुत काल के पश्चात श्रीर कम मात्रा में निकलना, शरीर श्रिषक कृश न होना, गले में घरघराहट की श्रावाज लगातार होना, लाल-काले रंग के ददोड़ों या चकतों का निकलना, बोलने की शिक्त नष्ट हो जाना, स्रोतों का पक जाना, पेट में भारीपन रहना श्रीर दोपों का पाचन विलम्ब से होना—ये सिन्तपातज्वर के लक्षण हैं।

वक्तव्य—(१६) ज्वर के ये जो ७ प्रकार दर्शाये गये हैं इनके अन्तर्गत सभी प्रकार के ज्वर आते हैं। मवां ज्वर आगन्तुज कहा गया है। वह भी इन ७ प्रकारों के अन्तर्गत आ जाता है। अन्तर केवल यही है कि आगन्तुज ज्वर में दोषों का प्रकोप पीछे होता है। आगे जो विषमज्वरादि वर्णित हैं वेसभी उक्त ७ प्रकारों में समाविष्ट हैं, राजयदमा आदि रोगों में जो ज्वर अनुवन्ध रूप से रहता है वह भी इन्हीं ७ प्रकारों के अन्तर्गत है।

त्रिदोष-विज्ञान आयुर्वेद का मूल मंत्र है। इस लिए आचार्यों ने सर्वे प्रथम सभी प्रकार के ज्वरों का त्रिदोषानुसार वर्गीकरण करके दोष- प्रत्यनीय चिकित्सा का मार्ग दर्शन किया है। किन्तु कुछ विशेष लक्त्रणों को देखते हुए त्रिदोष का विचार

† मानव शरीर में बाह्य और श्राभ्यन्तर दो प्रकार के लोत होते हैं। पुरुषों के शरीर में ६ बाह्यलोत-मुख, नाक, कान श्रादि होते हैं, ख्रियों में दो स्तनों के श्रीर एक योनि ये ३ लोत श्रीधक होते हैं। श्राभ्यन्तर लोत १३ बतलाये गये हैं। ये प्राग्ग, घातु. मल, जल श्रीर श्रन्न का वहन करते हैं। इनसे फुफ्फुस, श्रासनिका, हृदय, मस्तिष्क, श्रामाशय, मूत्राशय श्रादि का ग्रह्ण करना चाहिये।

विना िकये भी वर्गीकरण हो सकता है—ऐसा अनुभव करते हुए उन्होंने विषमज्वर, प्रलेपक ज्वर औष-धिगन्धक ज्वर आदि भेद भी बतलाये हैं। पाश्चात्य चिकित्सक त्रिदेश को नहीं मानते इसलिए उन्होंने केवल द्वितीय प्रकार से ही वर्गीकरण किया है।

(२) यहां सन्निपात ज्वर का जो वर्णन दिया गया है वह त्रिदोषोल्वण सन्निपात का अथवा सभी पकार के सन्निपातों का सामान्य वर्णन (General Description) है। अन्य कई आचार्यों ने तर तम के भेद से सन्निपात के १३ प्रकार स्वीकार किये हैं

एकोल्बगास्त्रयस्तेषु द्युल्बगाइस तथेति षट्। ज्युल्बगाइस भगेदेको विज्ञयः स तु सप्तमः।। प्रवृद्धमध्यहीनैस्तु बातिपत्तकफैश्स षट्। सन्निपातज्वरस्यैवं स्युविशेषास्त्रयोदशः॥

एक एक दोष की उल्विणता (विशेष प्रकोप) से ३ भेद, दो-दो की उल्विणता से ३ भेद—इस प्रकार ६ हुए, तीनों की उल्विणता से १ सातवां और बात पित्त कक में से पारी पारी से एक-एक प्रवृद्ध, मध्य और हीन होने से ६ भेद इस प्रकार सन्निपात उवर के १३ भेद होते हैं।

इसका विस्तृत विवरण परिशिष्ट में दिया जावेग। सन्निपात ज्वर की ऋसाध्यता

> दोषे विबद्धे नष्टेऽग्नौ सर्वसम्पूर्ग लक्षगाः। सन्तिपातप्वरोऽसाध्यः कृच्छ्रसाध्यस्ततोऽन्यया।।२४॥

जिस सन्तिपात ज्वर में सब लक्ष्ण पूरे पूरे मिलते हों, दोष विबद्ध (ग्रावरुद्ध) हों त्र्यौर त्राग्ति नष्ट हो गई हो वह श्रसाध्य होता है इसके विपरीत होने पर कष्टसाध्य होता है।

वक्तव्य—(१७) सन्निपात ज्वर कभी सुखसाध्य नहीं होता। जव सन्निपात के थोड़े से ही लच्चग्य मिलते हों, कुपित दोषों और मलों का निष्कासन सरलतापूर्वक होता हो और रोगी की अग्नि प्रवल हो तभी रोग शान्ति की आशा रहती है, अन्यथा नहीं। कहा भी है—मृत्युना सह योद्धव्यं सित्रपातं चिकित्सिता।

प्रायः सभी सन्निपातों में दोप कुछ न कुछ ऋंशों में विबद्ध हुआ ही करते हैं—कफ अत्यिवक मात्रा में संचित होते हुए भी वात ऋोर पित्त के प्रकाप से रुच होकर जहां का तहां चिपका हुआ रह जाता है जिससे रोगी को श्वास आदि में कण्ट होता है। यदि वह कफं चिकित्सा करके सरलतापूर्वक निकाला जा सके तो रोगो के प्राग्य वचने की कुछ आशा की जा सकती है, अन्यथा उसको मृत्यु निश्चित है। भीतर ही भीतर दाह पित्त प्रकार भ्रंस पिपासा आदि उत्पन्न करता है, उत्वलेद होता है किन्तु वमन नहीं होता। यदि वमन हो सके तो पित्तनिकल जाने से शान्ति मिल जाती है, किन्तु प्रायः सन्तिपात ज्वरं में वमन-विरेचन आदि के लिये ही हुई तीव्रतम औपधियां भी व्यर्थ हो जाती हैं। इसी प्रकार वायु, विशेषकर अपान वायु मल-मूत्र को रोककर स्वयं भी उदर में रुका रहता है, जिससे श्राध्मान होजाता है। भयंकर सन्तिपात के श्राध्मान को दूर करना कोई साधारण काम नहीं हुआ करता। और तो और वायु के अवरोध के कारण छींक डकार आदि भी उत्पन्त करना कभी-कभी असंभव होजाता है। बहुत से पुराने वैद्य सन्ति-पात ज्वर के रोगीं की परीचा नस्य देकर करते हैं। यदि छींक आगयी तो चिकित्सा करते हैं, अन्यथा श्रसाध्य कह कर छोड़ देते हैं। वात है भी सोलहों आने ठीक। तीव्र नस्य देने पर भी छींक न आने का मतलव यह होता है कि रोगी की वायु पूर्णतया अवरुद्ध है। पारचात्यों की भाषा में यों कह सकते हैं कि वातनाड़ी संस्था (Nervous System) बेकार हो चुकी है अर्थान् मृत्यु होना प्रारम्भ होचका है। ऐसी दशा में कोई भी श्रीपिध या किया लाम नहीं पहंचा सकती, तीव्र से तीव्र वमन और विरेचन श्रीपधियां भी कार्य नहीं करतीं अन्य की ता वात ही क्या है। इसलिये जब दोप विवद हों, किसी भी

प्रकार उन्हें प्रवृत्त न किया जा सके तब सिन्निपात रोगी को 'भेषजं जाह्नवी तोयं वैद्यो नारायणो हरिः' के आसरे छोड़ देना चाहिये।

वहुत से लोग 'अग्नि नष्ट हो जाने' का अर्थ 'ज्ञधा न लगना' समझते होंगे परन्तु बात ऐसी नहीं है। 'अग्नि' शब्द का अर्थ यहां व्यापक है। सभी ज्वरों में जुधा नष्ट हो जाती है क्योंकि पहले ही ज्वर की सस्प्राप्ति में कहा जाचुका है कि 'कुपित दोष कोष्ठस्थ अग्नि को बाहर लाकर (त्वचा में) ज्वर उत्पन्न करते हैं। तात्पर्य यह कि ज्वरावस्था में कोष्ठस्थ श्राग्नि त्वचा में श्राकर ताप (Temperature) या ज्वर उत्पन्न करती है और दोषों का शमन हो चुकने पर लौटकर पुनः कोष्ठ में जाकर चुधा उत्पन्न करने लगती है। इसिलये यहां ऋग्नि से ताप (Temperature) का अर्थ प्रहरण करना चाहिये। ज्वरावस्था में ताप दो प्रकार से कम होता है—(१) दोषों का शमन होकर ऋग्नि स्वस्थान में लौट जाने से और (२) दोषों के अत्यधिक प्रकोप से त्वचा में ही स्थित अग्निका नाश होने से। प्रथम प्रकार से ताप कम होने पर रोगी की जीवन मिलता है और द्वितीय प्रकार से ताप कम होने पर मृत्य । तो जब सन्निपात ज्वर के रोगी के दोषों का शमन होने के पूर्व ही ज्वर जतरा हुआ हो अथवा उतरने लगे तब सममना चाहिये कि रोगी की अग्नि नष्ट हो गयी या हो रही है श्रीर उसका जीवन दीप बुक्त रहा है। इस दशा को शीतांग (Collapse) कहते हैं। इस प्रकार की दशा में दोपों के शमन की चिंता न करते हुये अगिन को उत्तेजित करने की अर्थात् ताप बढ़ाने की चिकित्सा की जाती है। सारांश यह कि सन्निपात ज्वर में दोषों का प्रकोप जब तक है तब तक ब्वर का रहना आवश्यक है, दोषों के शमन करने के पूर्व ज्वर का उतरना एक भयङ्कर श्ररिष्ट लच्चरा है।

किसी भी रोग के सब लत्तरण पूरे-पूरे (पूर्ण बलशाली) मिलना कण्टसाध्यता अथवा असाध्यता का द्योतक है। फिर सिन्नपात ज्वर जो अपूर्ण लच्चण होते हुये भी कष्टसाध्य होता है यदि सम्पूर्ण लच्चण से युक्त हो तो क्यों न असाध्य होगा ?

सन्निपात ज्वर की मर्यादा

सप्तमे दिवसे प्राप्ते दशमे द्वादशेऽि वा ।
पुनर्घोरतरो भूत्वा प्रशमं यान्ति हन्ति वा ॥
सप्तमी द्विगुगा चैव नवस्थेकादशी तथा ।
एषा त्रिदोषमर्यादा मोक्षाय च वधाय च ॥

सातवें, दसवें या बारवें दिन सिन्नपात ज्वर ब्रात्यन्त भयङ्कर रूप धारण करके या तो शान्त हो जाता है ब्रायवा रोगी को मार डालता है।

चौदह, श्रष्टांरह श्रौर बाईस दिनों की सन्निपात ज्वरों की (वात पित श्रौर कफ की उल्विण्ता के श्रवसार क्रमशः) मर्यादा है। इस बीच या तो रोग से मुक्ति मिल जाती है श्रथवा मृत्यु हो जाती है।

वक्तव्य—(१८) ऊपर के श्लोकों में क्रमशः वात-पित्ता और कफ की उल्विण्यता के अनुसार सिन्निपात उचर की अवधि वतलायी गई है। वातोल्वण सातवें दिन, पित्तोल्वण दसवें दिन और कफोल्वण वारहें दिन अत्यन्त भयङ्कर रूप धारण करता है। इसके वाद या तो रोगी अच्छा होने लगता है अथवा मर जाता है। कुछ दशाओं में उक्त अवधि बढ़कर चौद्ह अद्वारह और वाईस (क्रमशः) दिनों तक की हो सकती है।

रोगी का स्वस्थ होना या मर जाना मलपाक या धातुपाक पर निर्भर रहता है—मलपाक होने से रोगी स्वस्थ हो जाता है और धातुपाक होने से मर जाता है। 'मल' का अर्थ यहां 'दोष' (वात, पित्त, कफ) है और 'पाक' का अर्थ 'पाचन' है, इस्र लिये मल पाक का अर्थ 'दोष पाचन' हुआ। 'धातु' शब्द शरीर में स्थित रस-रक्तादि सप्त-धातुओं का बोधक है। सप्त धातुओं का पाचन हो जाना 'धातुपाक' कहलाता है। प्राय: सभी रोगों में और विशेष तौर से ज्वर में धातुत्रों का पाचन होता है जिससे रोगी अत्यन्त जीर्ण-शीर्ण हो जाता है—सभी पद्धतियों के चिकित्सक इस बात को एक स्वर से स्वीकार करते हैं। सन्निपात ज्वर में तो विशेष रूप से धातुत्रों का पाचन अत्यन्त तीन्न गित से होता है, धातुएं नष्ट होजाने पर शरीर का नाश स्वाभाविक ही है। सभी रोगों में धातुत्रों की रच्चा करते हुए (यथा-संभव), दोषों को पचाने का प्रयत्न किया जाता है। इसमें सफलता मिलने पर ही सन्निपात रोगी की रच्चा हो पाती है अन्यथा नहीं।

सन्निपातज कर्णमृतिक शोथ
सन्निपातजवरस्यान्ते कर्णमूले सुदारुगः।
शोथः सञ्जायते तेन किन्नदेव प्रमुच्यते ॥२४॥
सन्निपात ज्वर के अन्तिम दिनों में कान की जड़ के पास
अत्यन्त कटोर और भयंकर शोथ हो जाता है जिससे कोई
ही रोगी बचता है।

वक्तव्य—(१६) 'कश्चिदेव प्रमुच्यते' के दो ऋर्य लिये जा सकते हैं—(१) कोई ही जीवित वचता है । और (२) कोई ही कर्णमूल होने से वचता है ।

नेपातज कर्णासूलिक (Septic Parotitis) चित्र नं. १

प्रथम ऋर्थ ही उपयुक्त प्रतीत होता है क्योंकि (१) सभी सिन्नपात रोगियों को यह शोथ नहीं होता और (२) सभी पुराने वैद्य कर्णमूलिक शोथ को कण्ट-साध्य मानते आये हैं। आज भले ही सल्फा औपवियों और पेनिसिलीन आदि के द्वारा यह साध्य हो गया है किन्तु फिर भी सभी चिकित्सक इसे एक भयंकर उपद्रव मानते हैं।

यह शोथ कर्णमूलिक लालाप्रन्थि (Parotid Gland) में प्रदाह होने के कारण होता है। इसमें छोर पापाण-गर्दभ (गलसुआ) में यहत अधिक साहत्य है क्योंकि पापाणगर्दभ भी इसी प्रन्थि के प्रदाह से उत्पन्न होता है। अप्रेजी में पापाणगर्दभ की पैरोटाइटिस (Parotitis) श्रीर सन्निपातज कर्णम् लिक शोथ को सैप्टिक पैरोटा-इटिस (Septic Parotitis) कहते हैं। दोनों के विभेदक लक्तण नीचे दिये जा रहे हैं।

पाषाण्गर्भ

- १—यह बहुत से लोगों को एक साथ होता है—एक ही मुहल्ले या प्राम में १००-४० रोगो पाये जा सकते हैं।
- २— ज्वर नहीं रहता अथवा साधारण ज्वर रहता है; रोगी चलता-फिरता रहता है।
- ३-- ज्वर यदि त्र्याता है तो शोथ दिखाई पड़ने के साथ ही या पश्चात् प्रकट होता है।
- ४—शोथ नरम, त्वचा के वर्ण का श्रीर साधारण पीड़ायुक्त होता है।
- ५--श्रधिकतर पाक नहीं होता ।
- ६--यह रोग अधिकतर वचीं को होता है यद्यपि बड़ों में भी पाया जाता है।
- ७—यह रोग प्रायः घातक नहीं होता। सन्निपातज कर्णमूलिक शोथ
- १—यह एक या दो व्यक्तियों में ही पाया जा सकता है।
- २—तीव्र ज्वर रहता है; रोगी का चलना फिरना बन्द हो जाता है!
- ३ कई दिनों पूर्व से तीव ज्वर का इतिहास मिलता है। शोथ प्रकट होने पर ज्वर का वेग और भी बढ़ जाता है। मूच्छी प्रलाप आदि लक्त्रण भी मिलते हैं।
- ४—शोथ अत्यन्त पीडायुक्त, अत्यन्त कठोर और बाल रहता है।
- ४--यदि उपेचा की जावे तो पाक अवश्य होता है। चिकित्सा करने पर भी अविकतर पाक हो ही जाता है।
- ६--- अवस्था का वन्धन नहीं है।
- ७--यह रोग घातक होता है। अच्छी से अच्छी

चिकित्सा करने पर भी रोगी के मरने का भय रहता है।

पाश्चात्य मत---

सन्तिपातज कर्णमू लिक शोथ, दीर्घकालीन ज्वरों में जब रोगी को मुख द्वारा भोजन देना वन्द कर दिया गया हो और मुंह की सफाई का ध्यान न रखा गया हो तब उलन्त होता है। शोथ एक तरफ अथवा दोनों तरफ हो सकता है। शोथ लाल, कठोर और तोब्र पीड़ायुक्त रहता है। आस पास की प्रन्थियां भी सूज सकती हैं। तीब्र प्रकार में ज्वर बहुत बढ़ जाता है और शोथ का पाक हो जाता है। विपमयता बढ़ जाती है और रोगी की मृत्यु हो जाती है।

श्रिभिन्यास ज्वर—एक प्रकार का सन्निपात

(त्रयः प्रकुपिता दोषा उरःस्रोतोऽनुगामिनः ।
ग्रामाभिवृद्धचा ग्रथिता बुद्धीन्द्रियमनोगता ॥
जनयन्ति महाघोरमभिन्यासं ज्वरं हृद्गम् ।
श्रुतौ नेत्रे प्रसुप्तः स्यान्न चेज्टां काज्ञिदीहते ॥
न च हिष्टभंवेत्तस्य समर्था रूपदर्शने ।
न प्राणं न च संस्पशं शब्दं वा नैव बुध्यते ॥
श्रिरो लोठयतेऽभीक्ष्णमाहारं नाभिनन्दति ।
ग्रूजित तुद्यते चैव परिवर्तनमीहते ॥
ग्रह्मं प्रभाषते किज्ञिद्दभिन्यासः स उच्यते ।
प्रत्याख्यातः स भूयिष्ठः किष्वदेवात्र सिध्यति ॥)

तीनों कुपित दोष श्राम की श्रत्यधिक वृद्धि से प्रथित (गांठदार) होकर उरः स्रोत (धमनी Artery) के मार्ग से चलकर मस्तिष्क में पहुँचकर श्रत्यन्त भयंकर श्रमिन्यास नामक बलवान ज्वर को उत्पन्न करते हैं। इस उवर के रोगी के कान श्रीर नेत्र प्रसुप्त (कार्य करने में श्रसमर्थ) रहते हैं, वह किसी प्रकार की चेश करने की इच्छा नहीं करता । उसकी दृष्टि (श्रांख) देखने में समर्थ नहीं होता। लगातार सिर को यहां वहां खुड़काता है, भोजन की इच्छा नहीं करता । पीटने या नोंचने के समान पीडा का श्रासम

करता है, कांखता है श्रीर परिवर्तन (स्थान या श्रासन में) चाहता है एवं कुछ थोड़ा सा बोलता है। इस उवर को श्रीमन्यास कहते हैं। यह श्रत्यन्त श्रसाध्य है; इसकी चिकित्सा में शायद ही कोई सफल होता है (श्रथवा इसका शायद ही कोई रोगी बचता है)।

वक्तव्य-(२०)यह एक प्रकार की तीव्र विषमयता (Severe Toxaemia) है। त्रांत्रिक ज्वर में कभी कभी इस प्रकार की दशा पायी जाती है। मुभे इस प्रकार का एक ही रोगी देखने को मिला है। उसमें उक्त सभी लक्त्रण पूरे पूरे विद्यमान थे। केवल एक दिन ज्वर रहने के बाद दूसरे ही दिन अभिन्यास के सम्पूर्ण लज्ञ्या व्यक्त हो गये थे। इसी दिन से मेरी चिकित्सा आरंभ हुई। प्रारम्भ में थोड़ा लाभ हुत्रा परन्तु तीसरे दिन ठंडा पसीना त्राना त्रारंभ हुआ और तमाम यत्न करंते हुए भी दशा अत्यन्त खराब होगयी। तीत्र उत्तेजक श्रौषिधयां श्रत्यन्त बड़ी मात्रा में देने से कुछ सुधार हुआ। भीतर दाह होने लगी किन्तु शरीर वाहर से ठएडा ही रहा, रोगी बोलने लगा और चेष्टा में भी सुधार हो गया। रात भर पोटलियों से सेंक-सेंककर शरीर को गर्घ रखा गया। सबेरे रोगी अच्छी हालत में आ गया और मोतीभरा के दाने प्रकट हो गये । इसके तीसरे दिन श्रात्यधिक भूख लगने के कारण पथ्य देने को विवश होना पड़ा । ज्वर नहीं था, जीभ साफ थी श्रीर सब लच्या श्रच्छे थे इसलिये मैंने भी लंघन कराना व्यर्थ ही सममा । इसके वाद् लगभग एक सप्ताह श्रीर साधारण इलाज चला, कोई गड़बड़ी नहीं हुई। आज भी रोगी स्वस्थ है ।

श्रागन्तुज ज्वर

स्रभिघाताभिचाराभ्यामभिज्ञाषाभिषंगतः । स्रागन्तुर्जायते दोषंर्ययास्वं तं विभावयेत् ॥ २६॥

चोट लगने से (स्रभिघात), मारण स्रादि मन्त्रों के प्रयोग से (स्रभिचार), गुरुजनों पितरों स्रौर देवतास्रों स्रादि के द्वारा कुपित होकर शाप देने से (स्रभिशाप) स्रौर काम

शोक भय त्रादि तथा भृत-प्रेतादि के द्वारा प्रसित होने से (त्राभिषंग) त्रागन्तुज ज्वर उत्पन्न होता है। इसके कारगों त्रीर लक्ष्णों के त्रानुसार दोपों की कल्पना करना चाहिए।

वक्तव्य—(२१) चोट लगने से पीड़ा होती और पीड़ा की अधिकता से व्यर आ जाता है। यह व्यर अधिकतर वातप्रधान होता है। इसके पश्चान् रोगी जिस प्रकार के आहार-विहार का सेवन करता है अथवा ब्रग्ण में जिस प्रकार के जीवागुओं का उपसर्ग होता है उसी के अनुरूप होप का प्रकोप होता है।

कुछ ऐसे मन्त्र-तन्त्र हैं जिनका प्रयोग करके तान्त्रिक लोग अपने शत्रुआं को वीमार कर देते अथवा मार डालते हैं। यह विद्या प्राचीनकाल में यहुत अधिक प्रचलित थी किन्तु जिस प्रकार इस देश की अन्य बहुत सी विद्याएं लुप्त हो गयी हैं उसी प्रकार यह विद्या भी बहुत अंशों में लुप्त हो चुकी है। फिर भी कभी-कभी इस विद्या के चमत्कार देखने सुनने को मिल ही जाते हैं। आजकल बहुत से लोग इन वातों में विश्वास नहीं करते किन्तु जब कभी दुर्भाग्यवशं उन्हीं पर वीतने लगती है तब विवश होकर विश्वास करने लगते हैं। मैंने इस प्रकार के २-३ मामले देखे हैं जिससे मुभे इस विद्या पर पूर्ण विश्वास है।

सिद्ध पुरुपों के शाप में भी वड़ी शक्ति होती है। आजकल के लोग इसमें भी विश्वास नहीं करते किंतु किसी के विश्वास करने या न करने से सत्य में कोई अन्तर नहीं आता। जवलपुर से वम्बई जाने वाली रेलवे लाइन पर नरसिंहपुर नामक एक छोटा शहर है। वहां के एक अत्यन्त उच्च कुल के शाह्मण युवक ने एक सन्यासी, जिनको लोग धूनी वाले वावा के नाम से जानते थे, का अपमान किया था। उन्होंने कुद्ध होकर कह दिया था—'जा तूने भंगी का काम किया है। भंगी हो जायगा।" इसके कुछ ही समय पश्चात् एक भंगिन से उसका प्रम-सन्यन्य

हुआ और यहां तक बढ़ा कि वह उसी भंगिन के साथ रहने लगा और भंगी का काम करने लगा। कुछ समय पश्चात् वह भंगिन तो मर गयी किन्तु वह बाह्यण पुत्र अभी तक जीवित है और भंगी का हो काम करता है। जिन लोगों को इसमें सन्देह हो वे स्वयं नरसिंहपुर जाकर उससे मिल सकते हैं और पृंछतांछ कर सकते हैं। जब शाप के प्रभाव से इतना घोर परिवर्तन हो सकता है तब उबर आदि रोग होना तो साधारण बात है।

जिस प्रकार बहुत से लोग सन्त्र-तन्त्र और शाप में विश्वास नहीं करते उसी प्रकार भूत-प्रेतों में भी विश्वास नहीं करते। इसके सम्बन्ध में भी यही बात है कि जब सिर पर बीत जाती है तब लोग विश्वास करने ही लगते हैं। यह भूठ नहीं है कि भूत-प्रेत की बाधा के समान दिखने वाले उपद्रव अधिकतर केवल भय या हिस्टीरिया के कारण होते हैं। किन्तु ऐसे भी मामले मिलते हैं जो सचमुच प्रेतवाधा के ही हुन्रा करते हैं-भय त्रथवा हिस्टीरिया की चिकित्सा से उनको लेशमात्र भी लाभ नहीं होता। विरोधी पन्न के लोग अधिकतर पाश्चात्य देशों के उदाहरण दिया करते हैं किन्तु उन्हें यह नहीं मालूम रहता कि पाश्चात्य देशों की जनसंख्या का एक बहुत बड़ा भाग इनमें विश्वास करता है और इतना ही नहीं उन लोगों ने इस विद्या में काफी आगे तक कद्म बढ़ाया है-वहां के तान्त्रिक प्रेतात्मात्रों से बातचीत करते और उनके फोटो तक उतार लेते हैं। इसिलये कोई कारण नहीं कि इस विषय से सम्ब-निवत अपने प्रन्थों में उपलब्ध साहित्य का हम निराद्र करें। कुछ विद्वानों ने भूत-प्रेतों को कीटारा सिद्ध करने का प्रयत्न किया है, यह सचमुच ही बड़ी दूर की सूभ है। केवल जरा सी वात से उसका खरडन हो जाता है, आगे इसी प्रन्थ में आया है। 'भूताभिषङ्गादुद्वेगो हास्यरोदनकम्पनम्' अर्थात् भूत लग जाने से उत्पन्न ज्वर में उद्देग, इंसना, रोना श्रीर कांपना-ये लत्त्रण होते हैं।

विषजन्य ज्वर

श्यावस्यता विषक्तते तथाऽतीसार एव च । भक्तारुचिः पिपासा च तोदश्च सह मूर्छया ॥२७॥ विषजन्य ज्वर में मुख का वर्ण श्याम (Cyanosed) हो जाना, श्रतिसार, मूर्छा, श्ररुचि, प्यास श्रौर पीड़ा होती है ।

वक्तव्य—(२२) उक्त तक्त्यों के साथ जिस विधि का प्रयोग किया गया हो उसके विशेष तक्त्या भी मितते हैं यथा, कुचले के विष में ऐंठन और आच्लेप, बच्छनाग में अत्यधिक पसीना निकतना, संखिया में वमन और दस्त खून जाना इत्यादि।

त्रौषधिगन्धज ज्वर

श्रोपिधगन्धजे मूर्छा शिरोरुग्वमथुः क्षवः । श्रोपिध की गन्ध लगने से होने वाले ज्वर में मूर्छा सिर में दर्द, वमन श्रोर छींके श्राना—ये लक्त्ण होते हैं।

वक्तव्य — (२३) कई प्रकार की वनस्पितयों और रासायनिक पदार्थों की गन्ध नाक में प्रविष्ट होने से छींके आती हैं सिरदर्द होता है और ज्वर भो आ जाता है। गलें में प्रविष्ट होने से खांसी आती है या वमन हो जाता है अथवा दोनों होते हैं। औषधि को खाने से या लगाने से जो लक्त्या होते हैं वे (केवल गन्ध लगने से) भी उत्पन्न हो सकते हैं।

इसी प्रकार कुछ लोग ऐसे भी मिलते हैं जिन्हें किसी खास पदार्थ से असिहण्गुता (Allergy) रहती है। ऐसे लोगों को उस पदार्थ की गंध लगने मात्र से उक्त लिस्मा उत्पन्न हो जाते हैं, भले ही वह पदार्थ अन्य लोगों के लिये विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों के लिये विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों से लिये। विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों से लिये। विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों से लिये। विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों से लिये। विलक्कल हानिरहित क्यों न हो। इस प्रकार किंगों से लिये। विलक्कल हानिरहित क्यों न हो।

र्लिगमगिद्सी प्रेकारंगको रोग पश्चित प्रथों में विश्वित होमीवार या अ(दम्तले कोटार (मित्र हिण्डा शिष्ट Autumnal Catairh) है जोनिक सलें कहने की चर्चामी होता है। है हिंह गाए अर्ड हमीट गाइ है

कामन्वर

कामजे चित्तविभंशस्तन्द्राऽऽलस्यमभोजनम् ॥२५॥ (हृदये वेदना चास्य गात्रं च परिशुष्यति ।)

कामज ज्वर में किसी भी बात में मन नहीं लगता, तन्द्रा, स्रालस्य, भोजन करने को इच्छा न रहना, हृदय में वेदना संह स्रोर सारे शरीर का स्वना—ये लच्चण होते हैं।

वक्तव्य—(२४) सांसारिक व्यवहार-नीति एवं संयम से शून्य श्री पुरुष इस ज्वर के शिकार होते हैं। श्रमिलिषत जोड़ी न मिल सकते पर अथवा लम्बे समय तक विषय भोग की उपलब्धि न होने पर इस प्रकार के लोग इतने व्याकुल हो जाते हैं कि उन्हें उपयुक्त लच्चणों के साथ ज्वर श्रा जाता है। नीति को जानने वाले एवं दृढ़ विचारों वाले संयमी पुरुषों एवं श्वियों को यह ज्वर नहीं हो सकता।

भय शोक श्रौर कोपजन्य ज्वर
भयात्प्रलापः शोकाच्च भवेत कोपाच्च वेपष्टः।
भय श्रौर शोकजन्य ज्वर में प्रलाप होता है।
कोपजन्य ज्वर में कम्पन होता है।

वक्तव्य—(२५) जिन लोगों का मन इतना निर्वल होता है कि वे जरासी बात पर उत्तेजित हो जाते हैं अथवा घवरा जाते हैं उन्हें उक्त कारणों से ज्वर आ जाता है।

श्रभिचार, श्रभिशाप श्रौर मृतामिषंगजन्य ज्वर श्रभिचाराभिशापाभ्यां मोहस्तृष्णा च जायते ॥२६॥ भूताभिषङ्गादुद्धेगोः हास्यरोदनकम्पनम् । श्रभिचार (मारणादि मन्त्र-तन्त्रों का प्रयोग) श्रौर श्रमिशाप से उत्पन्न ज्वरों में मृच्छी श्रौर प्यास तथा भूत-प्रेत लगने से उत्पन्न ज्वर में घवराहट, हंसना, रोना, कांपना—ये लज्ञण होते हैं।

त्रागन्तुज ज्वरों में दोष प्रकोप कामशोकभयाद्वायुः क्रोधात्पितां त्रयो मलाः ॥३०॥ भूताभिषङ्गात्कुष्यन्ति भूतसामान्य लक्षरणाः । काम शोक त्रौर भय से वायु, क्रोध से पित एवं भूत-प्रत लगने से तीनों दोष कुपित होते हैं तथा भूत के न्यूनुस्कृ प्रकृष्णिकीं हैं हिंदिनियाम् वक्तव्य—(२६) भूताभिपङ्ग से तीनों दोष कुपित होते हैं—इसके दो अर्थ हो सकते हैं। एक तो यह कि तीनों दोष कुपित होकर सन्निपात ज्वर के समान दशा हो जाती है और दूसरा यह कि जिस प्रकार के भूत का प्रभान हो जसी के अनुरूप तीनों में से कोई भी एक या दो अथवा तीनों दोष कुपित होते हैं। दूसरा अर्थ अधिक उपयुक्त प्रतीत होता है क्योंकि यदि प्रन्थकार का आशय प्रथम (सन्निपात) से होता तो 'भूतसामान्यलच्लाः' का कोई प्रयोजन नहीं था।

सम्प्राप्ति

दोषोऽल्पोऽहितसम्भूतो ज्वरोत्सृष्टस्य वा पुनः ॥३१॥ । प्रधातुमन्यतमं प्राप्य करोति विषमज्वरम् ।

स्रिहित स्राहार-विहार से उत्पन्न स्रथवा ज्वर-मुक्ति के पश्चात् बचा हुन्ना थोड़ा सा दोष रसादि सप्तथातुन्नों में से किसी एक में प्रविष्ट होकर विषमज्वर उत्पन्न करता है।

भेद

सन्ततं रसरक्तस्थः सोऽन्येद्युः पिशिताश्रितः ॥३२॥ मेदोगतस्तृतीयेऽह्मि त्वस्थिमज्ञागतः पुनः । कुर्याच्चतुर्थकं घोरमन्तकं रोगसंकरम् ॥३३॥

(उक्त दोष) रस में स्थित होकर सन्तत्व्वर को, रक्त में स्थित होकर सत्तव्वर को, मांच में आश्रित होकर अन्येद्युष्क व्वर को, मेद में स्थित होकर तीसरे दिन आने वाले (तृतीयक) व्वर को और अस्थिमजा में स्थित होकर यम के समान भयं- कर और अनेक कप्टों के समूह चतुर्थक व्वर को उत्पन्न करता है।

वक्तव्य—(२७) मूलोक्त संततशब्द से सन्तत छोर सतत दोनों का बोध होता है—ऐसा सभी टीकाकारों को मानना पड़ा है। इस प्रकार 'सन्ततं रसरक्तस्यः' का अन्वय इस प्रकार होता है—'सन्ततः रसस्यः, सततः रक्तस्थः' इति।

लच्एा

सप्ताहं वा दशाहं चा द्वादशाहमयापि वा । सन्तत्या योऽविसर्गी स्यात् सन्ततः स निगद्यते ॥३४॥ ग्रहोरात्रे सततको हो कालानुवर्तते । ग्रत्येद्युष्कस्त्वहोरात्र एककालं प्रवर्तते ॥३४॥ तृतीयकस्तृतीयेऽह्नि चतुर्थेऽह्नि चातुर्थकः ।

सात, दस अथवा बारह दिनों तक बिना उतर बना रहने वाला'सन्तत ज्वर' कहलाता है। 'संतत ज्वर' दिन रात में दो बार आता है। 'अन्येद्युष्क ज्वर' दिन रात में एक बार आता है, 'तृतीयक' तीसरे दिन और 'चतुर्थक' चौथे दिन।

वन्तन्य—(२८) सन्तत ज्वर की सात, दस श्रीर वारह दिनों की मर्यादा कमशः वात पित्त श्रीर कफ की प्रधानता के श्रनुसार बतलाई गयी है।

केचिद्भूताभिषङ्गोत्यं बुवते विषमज्वरम् ॥२६॥
कुछ लोग विषमज्वर को मूत-बाधा जन्य मानते हैं।
वक्तव्य—(२६) यत्र तंत्र और मंत्रों से भी विषमव्यर की निवृत्ति होती है। इस प्रकार के प्रयोग प्रायः
सभी प्राचीन प्रंथों में पाए जाते हैं। शायद इसी
वात को लेकर उक्त धारणा का जन्म हुआ हो।

तृतीयक श्रौर चतुर्थक ज्वरों के मेद

कफिपत्तात्त्रिकग्राही पृष्ठाद्वातकफात्मकः ।

वातिपत्ताच्छिरोग्राही त्रिविधः स्यात्तृतीयकः ॥३७॥

चतुर्थको दर्शयित प्रभावं द्विविधं ज्वरः ।

जङ्घाभ्यां इलैष्मिकः पूर्वं शिरस्तोऽनिलसंभवः ॥३८॥

तृतीयक ज्वर तीन प्रकार का होता है—कफिपत्तज्ञ

कमर पकड़ता (में पीड़ा करता) है, वातकफज पीट श्रौर

वातिपत्तज शिर पकड़ता है । चतुर्थक ज्वर दो प्रकार का

प्रभाव दिखलाता है—रलेष्मिक पिग्डलियों से श्रौर वातज्ञ

सिर से प्रारम्भ होता है ।

चतुर्थक विपर्यय

विषमज्वरें एवान्यश्चतुर्थकंविपर्ययः ।

स मध्ये ज्वरयत्यही श्रादावन्ते च मुञ्चित ॥३६॥

चतुर्थक विपर्यय नामक एक श्रौर विषम-ज्वर का ही

मेद है। वह श्रादि श्रौर श्रन्त के दिनों को छोड़कर मध्य के
दिनों में चढ़ता है।

वक्तव्य—(३०) विषम ज्वर और मलेरिया में वहुत अधिक साद्दब्य है। कुछ इने-गिने विद्वानों को

[छोड़कर शेष सभी विषम ज्वर को मलेरिया ही मानने के पत्तपाती हैं। पाश्चात्य प्रन्थों में मलेरिया के संबन्ध में जितना साहित्य उपलब्ध है उसका सारांश नीचे दिया जाता है। मेलेरिया—

यह रोग गर्भ और तर जलवायु में अधिक प्रसार पाता है। भारतवर्ष में वर्षा ऋतु के अन्तिम भाग में श्रौर शरद ऋतु में यह विशेष रूप से फैलता है। इसके कायागुत्रों (Parasites) का मानव शरीर में प्रवेश मच्छरों के द्वारा होता है, एक मनुष्य से दूसरे मनुष्य को यह रोग नहीं लग सकता। मन्छर कई प्रकार के होते हैं- उनमें से एक विशेष जाति एनोफिलीस (Anopheles) की मादा के द्वारा इसका प्रसार होता। उक्त मच्छर जब किसी रोगी व्यक्ति का रक्त चूसता है तब रक्त के साथ मलेरिया कायागु भी उसके पेट में पहुँच जाते हैं श्रौर पलते रहते हैं। इसके पश्चात् वह जिन जिन मनुष्यों को काटती है उनके रक्त में वे कायागु प्रविष्ट हो जाते हैं। वर्षा ऋतु में ऋौर तर स्थानों में मच्छर बहुत ऋधिक उत्पन्न होते हैं इसलिए उन्हीं दिनों यह रोग सबसे श्रधिक फैलता है। मच्छरों का नाश करके इस रोग पर बहुत हद तक विजय पाई जा सकती है।

मलेरिया कायागु की ४ उपजातियां होती हैं-

- (१) सौम्य तृतीयक—प्लाजमोडियम वाइवेक्स (Benign Tertian, Plasmodium Vivax)— यह सबसे ऋधिक पाया जाने वाला प्रकार है। यह प्रति ४८ घंटों के बाद ज्वर ज्यन्न करता है।
- (२) गंभीर तृतीयक—प्लाज्मोडियम फैल्सीपैश्म (Sub-tertian or Malignant tertian-Plasmodium falciparum)—यह ऋत्यन्त तीव्र प्रकार का सन्तत्, सतत या तृतीयक ज्वर उत्पन्न करता है। वाइवैक्स के बाद सबसे अधिक पाया जाने वाला प्रकार यह है। यह २४ से ४५ घएटों के बाद ज्वर उत्पन्न करता है।
 - (३) चतुर्शक—प्लाज्मोडियम मलेरिया (Quar-

tan plasmodium malaria)—यह कम पाया जाता है। यह ७२ घएटों के बाद ज्वर उत्पन्न करता है।

(४) त्रित सौम्य तृतीयक--प्लाज्मोडियम त्रोवेल (Ovale Tertian plasmodium ovale)-यह बहुत कम पाया जाने वाला प्रकार है। इसके द्वारा प्रति ४८ घंटों के बाद अत्यन्त सौम्य प्रकार का ज्वर उत्पन्न होता है।

इनके अतिरिक्त २ उपजातियां श्रीर हैं जिन्हें कोई महत्व नहीं दिया जाता।

- (प्र) प्लाइमोडियम वेन्युई (Plasmodium Tenue)-यह शायद फैल्सीपैरम का ही एक प्रकार है।
- (६) प्लाडमोडियम नोलैसी (Plasmodium knowlesi)—यह कायागु बन्दरों में विषम ज्वर उत्पन्न करता है। इसका सूचीवेध करके मनुष्यों में भी अत्यन्त सौम्य प्रकार का ज्वर उत्पन्न किया जा सकता है। प्लाघात के कई सौम्य प्रकारों में जहां ज्वर उत्पन्न होने से लाभ होने की संभावना रहती है वहां इन कायागुत्रों का सूचीवेध करके ज्वर उत्पन्न किया जाता है।

हपर्युक्त कायागुओं के जीवन की कई अवस्थायें होती हैं। विस्तारमय से उनका वर्णन न करते हुये हमें केवल यही बतलाता है कि ये कायागु मच्छर के दंश के द्वारा शरीर में पहुँचकर रक्तागुओं में प्रविष्ट होजाते हैं। फिर उपर बतलाये अनुसार निश्चित समय के बाद ये उन रक्तागुओं में से निकलते हैं। इससे रक्ता-गुओं (R. B. C.) का नाश होता है और कायागु रक्तरस (plasma) में पहुँचकर एक प्रकार का विप छोड़ते हैं जिससे ज्वरोत्पत्ति होती है। रक्तागुओं का नाश होने से रक्तज्ञय (Anaemia) होता है और रजीहा को अधिक कार्य करना पड़ता है जिससे उसकी शोथमय वृद्धि होती है। यदि एक ही जाति के कायागु एक ही समय पर शरीर में प्रविष्ट हुए हों तो उपर जो अविध वतलायी गयी है उसी के अनुसार ज्वरोत्पत्ति होती है।
किन्तु अनेक जातियों के कायागु भिन्न-भिन्न समयों
पर प्रविष्ट होने पर ज्वर के समय में विभिन्नता हो
जाती है जिससे सन्तत, सतत आदि भेद होते हैं।
उदाहरणार्थ, मान लीजिये तृतीयक ज्वर के कुछ
कायागु एक दिन प्रविष्ट हुए और कुछ उसके दृसरे
दिन। अब वे प्रविष्ट होने के कम से ४८-४८ घण्टों
के बाद ज्वर उत्पन्न करेंगे तो प्रतिदिन एक वार ज्वर
का आक्रमण होगा। इसी प्रकार यदि दिन में कई वार
कायागुओं का प्रवेश हुआ हो तो दिन में कई वार
ज्वर का आक्रमण होगा जिससे सन्तत या सतत
प्रकार का ज्वर ही सकता है।

शरीर में प्रविष्ट कायागु कुछ काल तक गुप्त रूप से निवास करते हैं। इसके बाद वे रक्त में श्राकर अत्यन्त शीव्रता से श्रपनी वंशवृद्धि करते हैं किन्त उनमें से कुछ रोग प्रतिकारक शिवतयों (Phagocytic Cells) के द्वारा नष्ट कर दिये जाते हैं। यदि कायागु उतनी संख्या में न वढ़ सके जितनी कि ज्वर उत्पन्न करने के लिये त्रावश्यक है तो शरीर में कायागुत्रों की उपस्थिति के वावजृद भी उचर की उत्पत्ति नहीं होती। इस प्रकार की रोग प्रतिकारक शक्ति उन स्थानों के निवासियों में पायी जाती है जहां मलेरिया का प्रायलय रहता है। किन्तु कई प्रकार के कमजोरी पैदा करने वाले कारणों जैसे थकावट, शीत लगजाना, श्रिधिक भोजन करना श्रादि से कमजोरी आने पर कायागुओं को अपनी वृद्धि करके ज्वर जलन्त करने का मौका मिल जाता है।

सामान्यतः सोम्य तृतीयक का संचय काल (Incubation Period) २ सप्ताह, चतुर्थक का ३ सप्ताह और गंभीर तृतीयकका ७ से १० दिन तक का है। रोगप्रतिकारक शक्तियों की उपस्थिति में यह काल बहुत लम्या हो सकता है।

यदि मलेरिया की उचित चिकित्सा न की जावे तो इसकी ४ अवस्थाएँ होती हैं—(१) प्राथमिक आक्रमण (Primary Infection), (२) स्वतः रोगोपशम और गुप्तावस्था (Spontaneous cure and latency) (३) पुनराक्रमण (Relapse) और (४) जीर्ण ज्वरावस्था (Malarial cachexia)

मलेरिया-चेत्र में नये श्राये हुए व्यक्ति पर जब मलेरिया का आक्रमण होता है तब अधिकतर सन्तत् व्वर का रूप दृष्टिगोचर होता है। व्वर चौबीस घरटे रहता है, दिन में किसी समय पर बढ़ता है परन्तु प्राय: २° डिग्री से अधिक नहीं बढ़ता (Remittent type of temperature) श्रीर जाड़ा अधिक नहीं लगा करता। यदि चिकित्सा न की जावे लगभग १ सप्ताह या अधिक दिनों में ज्वर रोज उतरने और चढ़ने लग जाता है (Intermittent type of temperature) यह थोड़ी सी रोग-प्रतिकारक चमता की उत्पत्ति का लच्छा है। इसके कुछ दिनों बाद ज्वर सौम्य तृतीयक या चतुर्थक के रूप में परिवर्तित हो जाता है और इसी प्रकार धीरे धीरे अदृश्य हो जाता है। यहां से गुप्ता-वस्था प्रारम्भ होती है। इस अवस्था में रोगी स्वस्थ प्रतीत होता है और रक्त में भी कायागु नहीं मिलते किन्तु यदि उसका रक्त सूचीवेध द्वारा किसी स्वस्थ व्यक्ति के शरीर में प्रविष्ट कर दिया जावे तो उस व्यक्ति पर रोगाक्रमण हो जाता है। यह गुप्ता-वस्था हफ्तों और कभी कभी महीनों तक चलती रहती है जब तक कि रोगी को कमजोर करने वाले कोई कारण उपस्थित न हों। किसी भी कारण से कमजोरी या थकावट आने पर ज्वर का पुनराक्रमण हो जाता है। इसी प्रकार गुप्तावस्था श्रीर पुनराक-मण का कम चलता रहता है और कुछ काल में अत्यधिक धातुत्त्वय (Wasting) होकर रोगी जीर्ग-ज्वरावस्था में पहुँच जाता है।

मलेरिया चेत्र के निवासियों को जिन्हें इसके पूर्व मलेरिया हो चुका हो उन्हें सिरदर्द, सर्वांग में

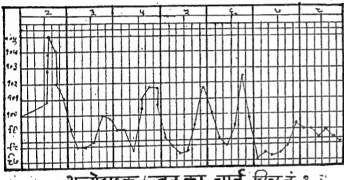
पीड़ा, अरुचि आदि पूर्वरूप प्रतीत होने के प्रश्चात अथवा अचानक ही दोपहर के समय जोरों से ठएड और कंपकंपी लग कर व्वर का आक्रमण होता है। चेहरा पीला और कान्तिहीन हो जाता है और ज्वर शीव्र ही बढ़कर १०३° या १०४° डिमी तक या या इससे भी श्राधिक हो जाता है । यह दशा शीतावस्था (Cold Stage) कहलाती है और सामान्यतः इसका काल कुछ मिनटों से एक घएटे तक होता है। इसके पश्चात् रोगी गर्मी का अनुभव करता है, सर्वांग में दाह होती है, चेहरा लाल हो जाता है ऋौर शीतावस्था में उसने जितने वस्त्र पहिने या श्रोढ़ रखे थे उन्हें उतार फेंकता है। इस दशा में ज्वर थोड़ा बहुत श्रीर बढ़ता है। यह दशा दाहावस्था (Hot Stage) कहलाती है श्रीर इसका काल लगभग ३ घंटों का होता है। इसके बाद सर्वप्रथम ललाट पर और फिर सारे शरीर से पसीना निकलता है और तेजी के साथ ज्वर उतर जाता है। इस अवस्था की प्रस्वेदावस्था (Sweating Stage) कहते हैं । इस अवस्था के वाद ऊपरी तौर से रोग का उपराम हो जाता है, रोगी को श्राराम मिलता है, ज्वर वढ़ने के साथ जो कष्ट जलन, हुए थे वे सभी लगभग दूर हो जाते हैं श्रीर अधिकतर रोगी सो जाता है। ज्वरावस्था का कुल समय सामान्यतः ६ से १० घरटों का रहता है। ये लच्या सौम्य तृतीयक और चतुर्थक ज्वरों में पाये जाते हैं।

CONTRACTOR CONTRACTOR

ज्वरावस्था में तीन शिर:शूल, हाथ-पैरों में खिचने के समान पीड़ा, रीढ़ में पीड़ा, किसी-किसी को उत्कलेद और पित्त वमन भी होता है। नाड़ी की गित तीन रहती है, शीतावस्था में मृदु और दाहावस्था में भरी हुई। श्वास की गित भी तीन रहती है। जोभ पर मैल को तह जम जाती है और मलावरोध रहता है। ओठों पर पिडिकाओं की उत्पत्ति अक्सर हो जाती है (Herpes Labialis)। शीतावस्था में मूत्र को मात्रा पर्याप्त होती

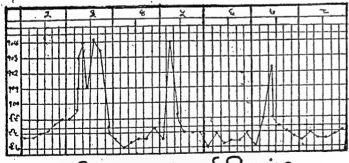
है-युरिया क्लोराइड ऋीर सल्फेट ऋषिक मात्रा में और फारफेट न्यून मात्रा में पाये जाते हैं। दाहा-वस्था और प्रस्वेदावस्था में मूत्र की मात्रा घट जाती है-पित्त और कभी-कभी शुल्क (Albumin) भी पायी जाती है। मल में पित्तरंजक पदार्थ की सात्रा बढ़ जाती है।

ज्वर की उत्पत्ति उसी समय पर होती है जिस समय पर कायागु रक्तकणों में से निकलकर बाहर



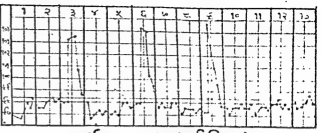
अन्येयुष्क ज्वरका चार्ट चित्रनं 2

रक्तरस में प्रवेश करते हैं, उत्ररकारी विष (Pyrogenetic Substance) का उत्सर्ग करते हैं। ज्वर की तीव्रता कायागुत्रों की संख्या और रोगो की चमता के अनुसार होती है। तृतीयक कायागु प्रति



तृतीयक जवर का चार्ट चित्र नं ३

४८ घंटों के बाद और चतुर्शक कायागु प्रति ७२ घंटों के पश्चात् रक्तकणों में से निकलते हैं इसलिए ज्वर तीसरे और चौथे दिन आता है। किन्तु बहुधा एक ही प्रकार के कायागुत्रों का संक्रमण अनेक भिन्न भिन्न समयों पर होता है अथवा कई प्रकार के



चतुर्थक जबर का चारी चित्र नं ध

कायागुष्टों का संक्रमण एक या श्रनेक वार होता है। ऐशी दशा में ज्वर ऋपेचाकृत कम समय के अन्तर से आता है-प्रतिदिन एक बार (अन्येग फ) दिन में दो बार (सतत), दो दिन ज्वर रहना अोर उसके बाद एक दिन न रहना (चतुर्थक विपर्यय) इत्यादि । गम्भीर तृतीयक कायागुत्रों का रक्तकणों में से निकलना अनियमित रहता है - कुछ कायागु समय के पूर्व ही निकल आते हैं जिससे ज्वर की जल्दी चढ़ने (Anticipation) श्रीर देर से उतरने (Retardation) की गवत्ति रहती है श्रीर कभी कभी कई दिनों तक ज्वर नहीं जतरता । कभी-कभी इस प्रकार का ज्वर घातक रूप(Pernicious Malaria) धारण करता है। यदि वड़ी संख्या में गम्भीर तृतीयक कायागुओं का प्रवेश कई वार हुआ हो तो सन्तत ज्वर रहता है जिसमें दिन में एक या कई बार ज्वर चढ़ता और उतरता है किन्तु पूरी तरह से नहीं उतरता, कुछ न कुछ उवर अवश्य वना रहता है परन्तु ऐसा बहुत कम पाया जाता है। अति सोम्य त्तीयक कायागुओं से शाम को साधारण कोटि का ज्वर आता है।

बार बार के आक्रमण से रोग प्रतिकारक चमता (Immunity) उत्पन्न होती है। यही कारण है कि प्रारंभिक आक्रमण क्रमशः क्रमजोर होते जाते हैं। वहुत से लोगों के शरीर में कीटाग़ा अत्यधिक संख्या में उपस्थित होते हुए भी ज्यर के लज्ञण उक्त च्रमता के कारण नहीं उत्पन्न होने पाते। इस प्रकार के लोग या तो धीरे धीरे जीर्ण ज्वरावस्था में पहुँच जाते हैं अथवा धीरे-धीरे कायागुओं का नाश होने से ज्वर का त्राक्रमण हुए विना ही कायागु-मुक्त हो जाते हैं।

ज्वर के साथ यकृत और प्लोहा की तेजी से वृद्धि होती है, उनको दवाने से पोड़ा भी होती है। ज्वर उतरने के साथ ये सिकुड़कर सामान्य स्थिति में आ जाते हैं किन्तु वारम्बार आक्रमण होते रहने से इनकी स्थायी वृद्धि हो जाती है—प्लीहा की अधिक और यकृत की बहुत थोड़ी। आक्रमण के समय पर और उसके कुछ काल बाद तक पाण्डुरोग (Jaundice) के अल्प लज्ञण नेत्रों में पोलापन, मूत्र में पीलापन आदि पाये जाते हैं। रक्तज्ञय (Anaemia) तीज गित से होता हैं।

सौम्य तृतीयक कायागु लगभग ३३ वर्ष, चतुर्थक कायागु ६-७ वर्ष, गंभीर तृतीयक कायागु ६ से १८ मास तक और अति सौम्य तृतीयक कायागु इससे भी कम समय तक शरीर में। जीवित रह सकते हैं। पुनराक्रमण किसी भी कारण से कमजोरी आने पर होता है। सौम्य तृतीयक का पुनराक्रमण सबसे अधिक होता है।

सौम्य तृतीयक का प्राथमिक आक्रमण या पुनराक्रमण घातक नहीं होता। बार बार के आक्रमण से जीर्णाज्यरावस्था की प्राप्ति होती है। जीर्णाज्यरावस्था की प्राप्ति होती है। जीर्णाज्यरावस्था के लच्ण—बढ़ी हुई कड़ी प्लीहा, किंचित बढ़ा हुआ यकृत, अत्यधिक रक्तच्य जो अधिकतर उपवर्णिक (Hypochromic) होता है, अरुचि अग्निमान्च, कुछ मांसच्चय (Muscular wasting) विवर्णिता, बाढ़ में रुकावट, मानसिक और शारीरिक परिश्रम कर सकने की शक्ति का अभाव और बाद की अवस्था में पैरों में शोथ। गम्भीर तृतीयक अधिकतर घातक होता है और यदि इसका कोई रोगी

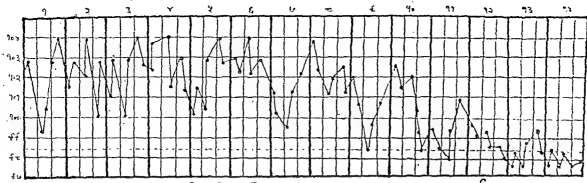
विना उचित चिकित्सा के वच भी जाता है तो जीर्गाज्यरायस्था की प्राप्ति बहुत शीव्र होती है। वृक्क-प्रदाह (Nephritis) या वृक्कास्कर्प (Nephrosis) कभी कभी पाया जाता है विशेष तौर से चतुर्थक में। सभी प्रकारों में अन्य रोगों का प्रतिकार कर सकने की शक्ति का हास होता है।

उत्पर चारों प्रकार के मलेरिया के सामान्य लज्ञ्ण (विशेष रूप से गंभीर तृतीयक को छोड़कर शेप ३ के ही) दिये जा चुके हैं। गंभीर तृतीयक की अपनी कुछ विशेपतायें हैं जिनका वर्णन नीचे किया जा रहा है—

गंभीर नृतीयक मलेरिया उन स्थानों में पाया जाता है जहां मलेरिया यहुत अधिक होता हो (Hyper-endemic Areas) और खास तौर से जब वह बहुत जोरों से फैला हो। इसके रूप इतने ज्यापक और अन्य भयंकर रोगों से इतने अधिक मिलते जुलते होते हैं कि निदान करना अध्यन्त कठिन होता है। फिर इसकी तीवावस्था (Acute Stage) में मृत्युसंख्या वहुत अधिक होती है।

बहुत से रोगियों को ठएड और कंपकंपी नहीं लगती और ज्वर भी अधिक नहीं बढ़ता विन्तु ज्वरा-वस्था लः वे समय तक रहती है। साधारण मामले में रोज सबेरे ज्वर उतरा हुन्ना मिल सकता है परन्तु तृतीयक रूप अर्थात् एक दिन व्वर आना और एक दिन न आना, बहुत कम देखने में आता है। बहुधा प्रतिदिन कायागुत्रों के एक से ऋधिक दल रक्तागुत्रों से बाहर निकलते हैं जिससे यदि प्रति २ घंटों पर तापक्रम लिया जावे तो कई उतार चढाव पाये जाते हैं, कभी-कभी दिन में दो बार ज्वर का चढ़ना श्रीर उतरना पाया जा सकता है किन्तु उतना नियमित नहीं जितना कि कालाजार(Kalaazar) में पाया जाता है। अधिकांश मामलों में ज्वर लगातार (सन्तत) वना रहता है, उतार-चढ़ाव होते रहते हैं किन्तु ज्वर पूरो तौर से नहीं उतरता। ऐसी दशा में आन्त्रिक ज्वर, मस्तिष्क-सुपुम्ना ज्वर एवं अन्य किसी

⁹ Anaemia का हिन्दी पर्याय छुळ लोग 'पाण्डु' त्रीर छुळ लोग 'रक्ताल्पता' मानते हैं किन्तु मेरी राय में 'रक्तत्त्वय' अधिक उपयुक्त है। कारण आगे बतलाया जावेगा।



, चित्र नं , प्र गंभीर तृतीयक विषम ज्वर (Sule-tertion Molania) का चार्ट

भी ज्वर का भ्रम हो सकता है।

ज्वरावस्था में वेचेनी वहुत अधिक रहती है, म इहर सिरदर्द, हाथ पैरों और सारे शरीर में अत्य-धिक पीड़ा, बारम्बार पित्त-वमन और शक्तिक्य होता है। नाड़ी तेज चलती है, पेशाव गहरे पीले रंग का होता है, नेत्र किंचित् पीले (Icteriod), एवं यकृत और सीहा थोड़े बढ़े हुये रहते हैं और छूने से पीड़ा करते हैं। थोड़ा प्रतिश्याय भी रहता है।

दूसरे प्रकार के मामलों में शरीर में कायागुओं का रक्तकगों में से निकलना चालू रहते हुए भी ज्वर नहीं रहता। इम प्रकार को गुप्त मलेरिया (Latent malaria) कहते हैं। रोगी में अनियमित लच्चगा मिलते हैं जैसे कमजोरी बढ़ते जाना, थोड़ा पाग्डु, रक्तच्य, पैरों में शोथ, अतिसार या अग्नि-मान्च। ऐसे रोगियों को शीत लग जाने से अथवा अधिक परिश्रम करने से अत्यन्त तीव्रता के साथ ज्वर आजाता है।

गंभीर तृतीयक ज्वर में कई प्रकार के घातक उपद्रव होते हैं जिनसे रोगो के प्राणों को वहुत वड़ा खतरा उत्पन्न हो जाता है। इन उपद्रवों से ज्वर को घातक गंभीर तृतीयक ज्वर (Pernicious or Malignant Types of sub-tertian malaria) कहते हैं। इन उपद्रवों की उत्पत्ति के कई कारण हैं।

(१) इसके कायागु बड़ी शीव्रता से अपनी वंश-वृद्धि करते हैं जिससे वहुत बड़ी संख्या में रक्तकणों

का नाश होता है।

- (२) इसके काचागु आभ्यन्तर खंगों की, विशेप-कर मस्तिष्क की केशिकाओं को अवरुद्ध कर देते हैं।
- (३) इसके कायागु ऋधिक वड़ी मात्रा में विपैले पदार्थ का उत्सर्ग करते हैं। ये उपद्रव ऋधिकतर मस्तिष्कगत (cerebral) ऋथवा उद्रगत (Abdominal) होते हैं।

मस्तिष्कगत उपद्रव —

- (१) अति तीत्र ज्वर (Hyper-pyrexia)-इसका रूप अंशुघात (Heat-apoplexy, Heat stroke) के सदय होता है। ज्वर शीव्र ही वढ़कर ११०° डिप्री तक भी जा सकता है। नाड़ी मृदु और सीहा बढ़ी हुई तथा पीड़ायुक्त रहती है। चिंद ज्वर की वृद्धि पर शीव्र ही कावृ न किया जावे तो प्रलाप और संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है।
- (२) आत्रेष और संन्यास—इनकी उपस्थित में आन्त्रिक उत्तर (Typhoid) और मस्तिष्क सुपुन्ना उत्तर (cerebro-spinal fever) से विभेद करना आवश्यक होता है। तीत्र नाड़ी, पित्त-वमन, घटने- बढ़ने वाला उत्तर, वड़ी हुई तथा मृदु सीहा और यक्तत, तीत्र रक्तज्ञ्य, रक्त में गंभीर वृतीयक मलेरिया के कायाणुओं की उपस्थिति और ध्यान्त्रिक उत्तर सम्बन्धी परीज्ञ्णों का नकारात्मक फल मलेरिया का निश्चय कराने वाले विह हैं। सुपुन्नाद्रव देन्वने में साधारण रहता है किन्तु अक्सर उसका द्याव कम

रहता है। कभी-कभी जब गर्भिणी स्त्री को इस प्रकार सकती है। के लज्ञाणों से युक्त ज्वर आता है तब गर्भा ज्ञेपक (Eclampsia) का अम हो सकता है।

इस प्रकार के कुछ मामले मस्तिष्क में रक्तस्राव होने के कारण त्र्यौर कुछ केशिकात्र्यों के अवरुद्ध होने के कारण होते हैं।

- (३) द्रिनाश-यह अधिकतर अस्थायी होता है किन्तु कुछ मामलों में स्थायी भी होसकता है। श्रांखों की रक्तवाहिनियों में श्रवरोध होजाने से ऐसा होता है। पुतली का रंग गुलाबी या गहरा लाल हो जाना विशिष्ट लज्ज्य हैं।
- (४) उन्माद कभी-कभी यह पाया जाता है। प्रायः इसके रोगी स्वस्थ हो जाते हैं।

नाड़ी प्रदाह (Neuritis गृप्रसी), पन्नाचात (Monoplegia and Hemi-plegia) और मुकत्व (Aphasia) भी होते हैं किन्तु बहुत कम।

निदान करते समय ऋंशुघात, मस्तिष्क सुषुम्ना ज्वर, हिस्टीरिया, मृगी, मस्तिष्क प्रदाह (Encephalitis), मस्तिष्कगत अबुद आदि (Intracranial New Growths), मदात्यय, विषमयता (Septicaemia) श्रीर तीव्र संक्रामक ज्वरों (जैसे सेग) से विभेद करना आवश्यक रहता है।

उदरगत उपद्रव—

विसृचिका (Choleraic Type)-इसमें समस्त लक्या विसूचिका के समान होते हैं। पानी के समान पतले दस्त बहुत अधिक होते हैं, नाड़ी धागे के समान पतली और कमजोर चलती है अत्यधिक शक्तिपात होता है, शरीर शीतल होजाता है किन्तु गुदा के अन्दर का तापमान बढ़ा हुआ रहता है। शरीरस्थ जल का चय (¿Dehydration) इतना अधिक हो सकता है कि हाथ पैरों में ऐंठन(Cramps), आवाज दव जाना, चेहरा और अंगुलियां शुष्कवत् प्रतीत होना और म्त्रावरोध आदि लक्त्सण उत्पन्न होकर मृत्यु हो

इस प्रकार के कुछ मामलों में शरीरस्थ जल का अधिक चय होने के पूर्व ही अत्यधिक शक्तिपात हो जाता है। शरीर अधिक शीतल नहीं होता किन्तु मिण्यन्ध को नाड़ी लुप्त हो जाती है तथापि चेतना अन्त तक बनी रहती है।

वास्तविक विसृचिका से विभेद निम्न लज्ञ्णां से किया जाता है-

- (अ) गुदा का तापमान अन्य स्थानों से अधिक
 - (व) रक्त में से अपेचाकृत कम जल का नाश।
 - (स) मलेरिया के आक्रमण या लक्त्णों का पूर्व इतिहास ।
 - (द) रक्त में मलेरिया कायागुत्रों की उपस्थिति।
 - (इ) दस्त चावलों के धोवन के समान नहीं रहता. रंग पीला होता है। पित्त ऋौर कफ एवं कभी-कभी रक्त भी मिश्रित रहता है।
- (२) प्रवाहिका (Dysenteric form)-इसके लच्या वैसिलरी प्रवाहिका के समान होते हैं। किन्तु दस्त अपेचाकृत कम एवं कम मरोड़ के साथ होते हैं। ज्वर रहता है और पित्त-वमन होता है। कभी-कभी वमन के साथ रक्त भी जाता है अथवा मल के साथ काला रक्त (Malaena) जाता है।
- (३) त्रामाशय प्रदाह (Gastric form) इसका रूप तीत्र त्रामाशय प्रदाह के समान होता है। पेट में दर्ह होता है श्रीर वमन होते हैं। प्रत्येक दशा में श्रांखों में पीलापन श्रीर प्लीहावृद्धि श्रवश्य मिलती है।
- (४) पित्तज (Bilious)—यह प्रकार सबसे अधिक पाया जाता है। ज्वर चौबीसों घन्टे बना रहता है किन्तु घटता बढ़ता रहता है, बारम्वार पित्त वमन होता है श्रीर कब्ज रहता है किन्तु कभी-कभी पैत्तिक अतिसार होता है। उदर कठोर फूला हुआ, नेत्र किंचित पीले, यकृत और प्लीहा वृद्धियुक्त और

छूने पर पोड़ायुक्त, तीन्न शिर:शूल और कुछ मामलों में शौक्तोत्कर्ष (Ketosis Acetonaemia) रहता है।

(४) आन्त्रिक (Typhoid type or Typhomalaria) इसमें रोगी धीरे-धीरे बढ़-बड़ाकर प्रलाप (Low muttering delirium) करता है, जीभ रूखी और मैली, अतिसार, आध्मान और अत्य-धिक शक्तिचय होता है। बेहोशी की अवस्था में रोगी अपनी शय्या के पास कुछ पकड़ने का प्रयत्न (शय्यालुक्चन, Subsultus Tendinum) करता है।

इन प्रकारों में विश्विका, प्रवाहिका, उपान्त्र प्रदाह (Appendicitis), आन्त्रिक ज्वर, तील्ल आमा-शय प्रदाह (Acute gastritis), पित्ताशय प्रदाह (Cholecystitis) यक्तत-विद्विध और रक्तस्त्रावी क्लोम-प्रदाह (Haemorrhagic Pancreatitis) से विभेद करना आवश्यक होता है।

श्रन्य विरत उपद्रव-

- (१) वाचिक (Pulmonary type)-इसमें श्वास निलका प्रदाह (Bronchitis) अथवा फुफ्फुस-प्रणालिका प्रदाह (Broncho-pneumonia) के लक्षण मिलते हैं।
- (२) हार्दिक (Cardiac type) इसमें अचानक मृच्छी का आक्रमण होता है और हृद्य के द्विण कोष्ठ का विस्फार (Dilatation) होता है।
- (३) रक्तस्राची (Haemorrhagic type)— इसमें अनेक मार्गों से रक्तस्राव होता है और लाल-काले चकत्ते निकलते हैं। कभी-कभी मस्तिष्क अथवा मस्तिष्कावरण में भी रक्तस्राव होता है।
- (४) स्वेदल (Sudoral type)-इसमें अत्यधिक पसीना आकर शीतांग होजाता है।
- (५) कोथ (Gangrene)-कभी-कभी शाखाओं में कोथ हो जाता है।
- (६) शोणाशिक रक्तत्त्वय (Haemolytic anaemia) यह वड़ा भयंकर उपद्रव है। इसमें भयं-

कर रक्तत्त्रय होता है। अस्थिमज्ञा में विकृति आ

- (७) वृक्त प्रदाह—सत्तेरिया कायागुन्नों से वृक्त प्रदाह होकर सर्वा ग शोथ अथवा रक्तभाराधिक्य (Hypertension) अथवा दोनों होते हैं।
- (म) अएड प्रदाह—अएड में प्रदाह होने से अएड कोप सूज जाता है और तीव्र पीड़ा होती है।

ऊपर मलेरिया का जो वर्णन पाश्चात्य प्रन्थों के आधार पर किया गया है उसे देखते हुए विपम ज्वर श्रीर मलेरिया को एक दूसरे के पर्याय मानने में आपिता नहीं होनी चाहिए। विपम ज्वर के सन्त-तादि छहों भेद मलेरिया में मिलते हैं और प्रायः सभी बातों में समानता है। विरोध केवल वहीं पदा होता है जहां ज्वर के धातुश्रों में आश्रित होने की बात कही गई है। किन्तु चूं कि यह प्रश्न आध्यन्तर विकृति का है इसलिये इस विपय में मतभेद सहन किया जा सकता है। गम्भीर तृतीयक के जो उपद्रव वतन्ताये गये हैं वे सिन्नपातज उपद्रवों की श्रेणी में आते हैं। रक्तसावी प्रकार तो निश्चित हम से रक्तण्ठीवी सिन्नपात ही है।

वातबलासक जबर

नित्यं मन्दज्वरो रूक्षः शूनकस्तेन सीदति । स्तब्धांगः इलेज्मभूयिज्डो भवेद्वातवलासकी ॥४०॥

बातवलासक ज्वर के रोगी को हल्का ज्वर नित्य बना रहता है, त्वन्ना रूखी रहती है; वह शोथ से दुखी रहता है: उसके श्रङ्ग (स्तन्य, क्रियाहीन) रहते हैं श्रौर कफ की बहुलता रहती है।

वक्तव्य—(३१) वातवलासक ज्वर का यह वर्णन अत्यन्त संचिप्त है। दुर्भाग्य से अन्य प्रन्यों में भी इसके विषय में इससे अधिक कुछ भी ज्यलच्य नहीं है। इतने थोड़े से लक्ष्णों के आधार पर रोगविनि-अय कर पाना अत्यन्त कठिन तो है ही, यदि असम्भव भी कह दिया जावे तो अत्युक्ति न होगी। अधिकतर विद्वानों का मत है कि यह पाआत्य प्रंथों में वर्णित 'वेरी-वेरी' (Beri-Beri) नामक रोग है;

श्राचार्य श्री सुदर्शन शास्त्री ने इसे 'जानपदिक शोथ' (Epidemic Dropsy) माना है श्रोर श्री स्वामी कृष्णानन्द जी ने अपने 'चिकित्सा तत्व प्रदीप' नामक प्रन्थ में इसे तीत्र ब्राइट का रोग या वृक्क-प्रदाहज डवर (Acute Bright's Disease or Nephritic fever) सिद्ध किया है! किन्तु अत्यन्त दुख की बात यह है कि उक्त तीनों रोगों में से किसी को भी निश्चयपूर्वक वातवलासक डवर नहीं कहा जा सकता। उक्त तीनों व्यावियों का वर्णन पाश्चात्य प्रन्थों के आधार पर नीचे किया जा रहा है—

बैरी-बैरी (Beri-Beri)— यह रोग जीवतिक्ति बी. की कर्म

यह रोग जीवतिक्ति बी। की कमी से उत्पन्न होता है। इसके २ प्रकार हैं—(१) शोथयुक्त और (२) शुब्क। शोथयुक्त प्रकार को ही कुछ लोग वातवला-सक ब्वर मानते हैं।

शोययुक्त बैरी-बैरी (Wet type of Beri-Beri)—

पूर्वरूप—पेट में मीठा-मोठा दर्द और भारी-पन (Discomfort) भूख न लगना, शरीर के कुछ भागों में संज्ञापरिवर्तन (Paraesthesia) और कुछ भागों में परमस्पर्शज्ञता (Hyperaesthesia), पिंडली में पीड़ा, कमजोरी, धड़कन(Palpitation) और जुद्रश्वास (Shortness of breath)। रूप—पैरों से शोथ प्रारम्भ होता है जो वढ़ते वढ़ते सारे शरीर में फैल जाता है, त्वचा में कुछ कड़ापन रहता है। मूत्र कम होता है किन्तु उसमें शुक्ति (Albumin) अथवा निर्मोक (Cast) नहीं रहते। खुद्रश्वास के लच्च अधिक स्पष्ट हो जाते हैं और मुख पर श्यावता (Cyanosis) प्रकट हो जाती है। नाड़ी की गित तीव्र रहती है जो परिश्रम करने पर और भी तीव्र हो जाती है। कभी-कभी नाड़ी की गित अनियमित भी हो जाती है। रक्त-भार कम रहता है। फुपफुसतल, फुपफुसावरण और हद्यावरण में जल भर जाता है। पैरों में घात (Paralysis, Paraplegia) के लच्चण प्रकट होते हैं।

शुष्क वैरी-वैरी (Dry type of Beri-beri)—

इसमें शाखाओं की वातनाड़ियों का प्रदाह (Peripheral Neuritis) होता है जिससे उनमें गृप्रसी के समान पीड़ा होती है। शाखाओं में मांस-चय होता है जिससे वे सूख जाती हैं। पाचन क्रिया ठीक रहती है; किसी किसी को मामूली अग्निमांद्य हो सकता है।

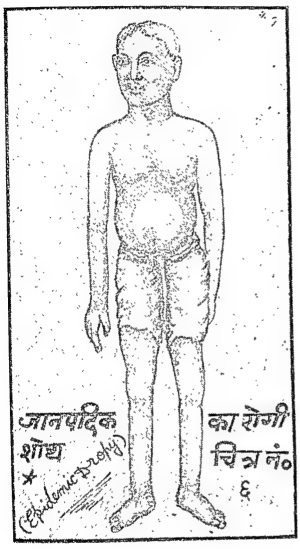
(२)—जानपदिक शोथ; शोथ की महामारी (Epidemic Dropsy)—यह रोग वर्षा ऋतु के अन्तिम भाग में और शरद ऋतु में महामारी के रूप में फैलता है। सन् १८७६-७६ में कलकत्ते में सर्वप्रथम यह रोग फैला था। फिर सन् १६०१ में इसका एक साधारण सा आक्रमण हुआ। सन् १६२१ में इस महामारी का आक्रमण बड़े जोरों से वंगाल, विहार, उत्तरप्रदेश और रंगून (ब्रह्मदेश) में हुआ जिससे जनता में काफी

स्थान से दूसरे स्थान को दौड़ती है (Shooting pain), त्वचा के पास हो सकती है अथवा गहरे मांस में । चींटी काटने के समान,चींटियों के चलने के समान,चमक, जलन, गर्म या ठण्डा पदार्थ स्पर्श करने के समान अनु-भव, सुई गोंचने के समान पीड़ा—इत्यादि कई प्रकार की पीड़ाओं का अनुभव होता है।

१—संज्ञापरिवर्तन (Paraesthesia) के लक्षरा— किसी प्रद्भविशाष में शून्यता या भारीपन का प्रमुभव होना, वह प्रद्भ कहां है इसका सम्पक् ज्ञान न होना। जब पैरों में यह प्रकार होता है तब चलते समय रोगी को ऐसा प्रतीत होता है जैसे वह रुई के गद्दे पर चल रहा हो।

२ परमस्पर्शनता (Hyperaesthesia) के लक्षरा-इस विकार में कई प्रकार की पीड़ा का अनुभव होता है, पीड़ा एक ही स्थान पर रहती है अथवा एक

भय व्याप्त हुआ। अभी पिछले ४-४ वर्षों से यह रोग उत्तरप्रदेश में पुनः फैला हुआ है। बहुत दिनों तक इसे शोधयुक्त बैरी बैरी या उसी की जाति का रोग माना

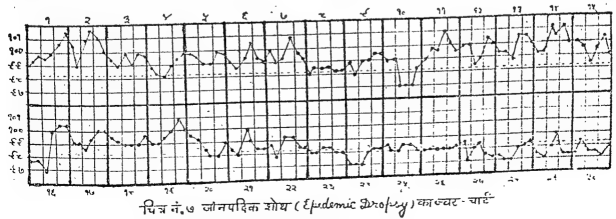


जाता रहा किन्तु परीच्यों ने इस धारणा को गलत सिद्ध कर दिया है।

इसके कारण का पता निश्चित रूप से नहीं लग पाया है। विश्वास किया जाता है कि गर्म श्रीर तर जलवायु वाले स्थानों में भुं जिया चादल श्रधिक दिनों तक रखा जाने से उसमें हिस्टामीन (Histamine)सदृष विपकी उत्पत्ति होजाती है। इस प्रकार का विषेला चावल खाने से इस रोग की उत्पत्ति होती है। वहुत से लोगों का मत है कि श्रनेक व्यापारी सरसों में सत्यानाशी (स्वर्णचीरी, भरभण्डा)के वीजों की मिलावट कर देते हैं; इस प्रकार के मिलावट युक्त सरसों से निकले हुए तेल का खाद्यरूप में सेवन करने से इस रोग की उत्पत्ति होती है। इसी प्रकरण को लेकर उत्तरप्रदेश सरकार ने तेल में मिलावट करने वालों पर कड़ी कार्यवाही की थी।

दूध पीते वच्चों को छोड़कर शेप सभी श्रायु के लोगों को और विशेषकर जवान व्यक्तियों को यह रोग होता है। एक ही कुटुम्ब के कई व्यक्तियों पर एक ही साथ इस रोग का त्राक्रमण होता है। प्रायः एक ही दुकान से सामान लेने वाले सभी घरों में यह रोग एक साथ फैलता है। त्रभी तक ऐसा कोई प्रमाण नहीं मिला जिससे यह कहा जा सके कि यह रोग एक व्यक्ति से दूसरे को लग सकता है।

तत्त्रण-एकाध दिन सुस्ती रहने के बाद एकाएक उदर-पीड़ा के साथ वमन और अति-



सार का आक्रमण होता है। दस्त में कफ श्रीर कभी-कभी खून भी मिला हुआ होता है। उदर में शूल और मरोड़ काफी रहता है। प्रति-दिन बहुत से दस्त होते हैं। कुछ लोगों को वमन श्रीर अतिसार नहीं होते, केवल जी मचलता है। कुछ लोगों को रक्तार्श की शिकायत होजाती है।

शोथ लगभग १ सप्ताह बाद सर्वप्रथम पैरों में प्रकट होकर क्रमशः ऊपर की खोर बढ़ता है। शोथ कड़ा रहता है और जोर से दबाने पर गड़ढा पड़ता है। शोथयुक्त झंगों में हक्के लाल रंग के घटने हिट-गोचर होते हैं जो दबाने पर ख़हुच्य होजाते हैं। कुछ लोगों का शोथ जल्दी शान्त होजाता है किन्तु ख्रिष्टकांश का बहुत दिनों तक रहता है, एक वार शान्त होकर पुनः लौट ख्राने की प्रवृत्ति भी रहती है। फुफ्फुसावरण, हृद्यावरण-उदरावरण ख्रादि में जल भर जाने की भी संभावना रहती।

ज्वर लगभग सभी रोगियों को रहता है—६५°६° से ६६'४° तक। प्रायः शाम को आता है और इतने थोड़े समय तक रहता है कि उसकी ओर ध्यान कम जाता है। कुछ रोगियों को अनियमित ज्वर लगातार कई दिनों तक रहता है। फुफ्फुसावरण आदि में जल भर जाने पर ज्वर काफी तीव्र होजाता है।

हृदय में धड़कन श्रीर जुद्रश्यास के लज्ञण होते हैं। किसी-किसी को थोड़ी खांसी की शिकायत हो सकती है। यात नाड़ी प्रदाह के कोई लज्ञण इसमें नहीं मिलते।

रोग प्रारम्भ होने के ४-४ माह बाद नेत्रों में भारीपन माल्म होता है, दृष्टि में धुंधलापन आजाता है और प्रकाश के चारों ओर गोल घेरा दिखलायी पड़ता है, किसी-किसी को अनन्त-वात (Glaucoma) हो जाता है।

कुछ रोगियों को मुख (फेफड़ों अथवा आमा-शयसे), नाक, आन्त्र और अशों से रक्तसाव होता है। आंख में रक्त उतरकर सुखीं आ जाना और त्वचा भें रक्तसावी चकत्ते निकलना भी सामान्य है। रक्त-प्रदर श्रीर गर्मस्राव भी होने के उदाहरण मिलते हैं।

मृत्यु अत्यधिक ज्ञीणता से. हृदयावरोध से अथवा किसी अन्य व्याधि के उत्पन्न होजाने से होती है।

(३) ब्राइट का रोग या वृक्क प्रदाह (Bright's Disease or Nephritis)—श्राज से काफी समय पूर्व सन् १८२४ में वृक्कों की विकृति से होने वाले रोग को यह नाम दिया गया था क्योंकि डा॰ ब्राइट ने इस रोग पर अनुसंधान किया था! किन्तु आगे चलकर यह रोग कई रोगों का समुदाय सिद्ध हुआ। उन पृथक-पृथक रोगों का पृथक-पृथक नामकरण किया गया और अब ब्राइट का रोग केवल एक ऐतिहासिक तथ्य रह गया है। स्वामी कृष्णानन्द जी ने तीब्र ब्राइट के रोग (Acute Bright's Disease) को वात-चलासक ज्वर का पर्याय माना है। उसका वर्णन पाश्चात्य-चिकित्सा की पुरानी पुस्तकों के आधार पर नीचे किया जा रहा है।

शीतल वायु के अतिसेवन से, शीत ऋतु में भीगने से, मद्यपान करने के पश्चात् ठएड लग जाने से, कई प्रकार के ज्वरादि (आंत्रिक ज्वर, रोमान्तिका रोहिणी, मसूरिका, विषम ज्वर, विसूचिका, पीत-ज्वर, मस्तिष्कावरण प्रदाह, जपदंश, राजयहमा, विषमयता आदि) के विषों का दुष्प्रभाव वृद्धों पर पड़ने से, कोभकारक (Irritant) विषों के प्रयोग से सगर्भावस्था में वृद्धों से संबंधित रक्तवाहिनियों पर दवाव पड़ने से, अत्यन्त विस्तृत त्वचारोगों के प्रभाव से, बहुत अधिक जल जाने, चोट लगने से अथवा शल्य-कर्मों के दुष्प्रभाव से वृद्धों में प्रदाह होकर इस रोग की ज्यित्त होती है।

जब शीत लगने से रोग की उत्पत्ति होती है तब आक्रमण तुरन्त होता है, शोथ २४ घंटों में हिट-गोचर होजाता है। ज्वरों के बाद रोगोत्पति होने की दशा में लच्चण धीरे-धीरे प्रकट होते हैं। रोगी

क्रमशः पीला पड़ता जाता है और शोथ सर्वप्रथम चेहरे पर अथवा पैरों पर प्रकट होकर धीरे-धीरे प्रसार पाता है। बच्चों को यह रोग आरम्भ होते समय 🂯 श्राचेप श्रा सकते हैं। बहुत से लोगों को जाड़ा श्रीर कंपकंपी के साथ रोग का आक्रमण होता है। पीठ श्रौर कमर में पीड़ा,उत्क्लेद,वमन श्रादि भी हो सकते हैं। ज्वर के संबंध में कोई नियम नहीं है-बहुत से वयस्कों को ज्वर नहीं रहता जब कि बच्चों को शीत लगने या लोहित ज्वर (Scarlet fever) के कारण आक-मण होने पर कुछ दिनों तक १०१° से १०३° तक ज्वर रह सकता है। मूत्र की मात्रा कम हो जाती है (४-५ श्रोंस), श्रापेचिक घनत्व (Specific gravity) बढ़ जाता है (१.०२४ या स्नीर भी अधिक) रंग हल्के पीले से लेकर साधारण लाल रंग (Porter Colour) तक हो सकता है गहरा चमकदार ∮ º लाल रंग शायद ही कभी पाया जाता है। रखे रहने पर उसमें बहुत सा तलझट जम जाता है। वृहद्शीक यंत्र (Microscope) से देखने पर रक्त कण, उप-विचा (Epithelium), निर्मोक (Casts) आदि मिलते हैं। शुक्ति (Albumin) बहुत व़ड़ी मात्रा में मिलती है। शरीर से मिह (Urea) की जितनी मात्रा का निष्क्रमण होना चाहिए उतना नहीं होता 🦠 किन्तु मूत्र में उसकी मात्रा अपेनाकृत अधिक रहती है। रक्तन्य (Anaemia) के लन्नण प्रारम्भ से ही स्पष्ट भासते हैं। सारे शरीर में शोथ और आन्तरिक अवयवों के आवरणों जैसे फुफ्फुसावरण, हृदयावरण चद्रावरण त्रादि में जलसंचय होसकता है। फुफ्फुसों में भी शोथ हो सकता है नासा रक्तसाव (Epistaxis) ऋथवा त्वचा के भीतर रक्तसाव (लाल-काले चकत्तों की उत्पत्ति) हो सकता है ।

नाड़ी कठोर और भरी हुई प्रतीत होती है। हृदय का विस्फार (Dilatation) होता है, अधिक विस्फार होने से अचानक मृत्यु हो सकती है। त्वचा शुष्क रहती है। मूत्रमयता के लच्चण कुछ मामलों में प्रकट होते हैं – कुछ में प्रारम्भ और कुछ में वाद की

अवस्थाओं में। नेत्रों में प्रदाह हो सकता है।

इस रोग के रूप में परिस्थितियों के अनुसार काफी विभिन्नता पायी जाती है। उत्पर जो वर्णन किया गया है वह विशेष रूप से शीत लगने छीर लोहित ज्वर से उत्पन्न रोग का ही है। कुछ रोगियों को केवल ज्वर रहता हैं, शोथ नहीं होता। ऐते दशा में मूत्र-परीचा के द्वारा ही निदान संभव है। कभी कभी इस रोग का अत्यन्त सौम्य रूप देखने में आता है जो स्वयं अच्छा हो जाता है। आन्त्रिक ज्वर जन्य वृक्कप्रदाह में मूत्रमार्ग से रक्तमाव (Haematuria) हो सकता है और मूत्रसंस्थान की गड़बड़ी के जोरदार लच्चण प्रकट हो सकते हैं। अत्यन्त जोरदार वृक्क प्रदाह विना शोथ का भी हो सकता है।

उत्पर दिये गये तीनों रोगों के वर्णन को देख कर कोई भी निस्संकोच कह सकता है कि इनमें से कोई भी वातबलासक ज्वर नहीं कहा जा सकता। वैरी-वैरी में ज्वर नहीं होता श्रीर ब्राइट के रोग में भी ज्वर एक निश्चित लच्च नहीं है यदि रहता भी है तो प्रारम्भ के कुछ ही दिनों में। वातवलासक ज्वर में ज्वर का रहना नितान्त आवश्यक है क्योंकि यह ज्वराधिकार में वर्णित है और इसके वर्णन का आरम्भ ही 'नित्यं मन्द्ज्वरो' कह कर किया गया है: जिस रोग में नित्यं ही मन्द ज्वर न रहता हो उसे किसी भी दशा में चातवलासक च्वर की संज्ञा नहीं दी जा सकती। जानपदिक शोथ में अवश्य ही 'नित्यं मन्दच्वरो' सिद्ध होता है किन्तु उसके प्रधान प्रारम्भिक लच्चणों वमन श्रोर श्रतिसार एवं उद्रशूल का वातवलासक ज्वर में कहीं उल्लेख नहीं है। ऐसी दशा में हम जानपदिक शाथ को भी वातवलासक ज्वर मानने में असमर्थ हैं। फिर अन्तिम लच्चण कफ-वहुल (श्लेप्म-भूयिप्टेंा) वतलाया गया है। वह उक्त तीनों में से किसी एक में भी सप्ट लचित नहीं होता । फिर 'शूनकः' में 'क' प्रत्यय तुच्छता का वोध कराता है जिससे यह तालर्य

निकलता है कि वातवलासक ज्वर में थोड़ा शोथ रहता है। किन्तु जकत तीनों रोगों में शोथ काफी ज्यादा रहता है।

'शूनकः' का विश्लेषण शूनकः कः करते हुए और का अर्थ सिर लेते हुए शूनकः का अर्थ'सूजा हुआ सिर' भी लागाया जा सकता है। उस दशा में सभी कुछ एक दम बदल जावेगा।

फिलहाल, जब तक कोई ऐसा प्राचीन प्रन्थ प्राप्त नहीं होता जिसमें वातवलासक क्वर का विस्तृत वर्णन हो तब तक यह विषय अनिर्णीत ही रहेगा— ऐसा प्रतीत होता है।

प्रलेवक ज्वर

प्रलिम्पन्तिव गात्राणि घमण गौरवेण च।

मन्दज्वरिवलेपी च सशीतः स्यात् प्रलेपकः ॥४१॥

भारीपन श्रौर पसीने से श्रङ्गी को लिप्त करने वाला
शीतयुक्त मन्द उवर 'प्रलेपक ज्वर' है।

वक्तव्य—(३२) यह कफ पित्त प्रधान ज्वरं है।
यह राजयहमा, विसर्प श्रीर बिद्रिध रोगों में अनुबन्ध रूप से रहता है। यह दोपहर के लगभग जाड़ा
लगकर या ऐसे ही चढ़ता है श्रीर रात्रि के श्रन्तिम
प्रहर में श्रत्यधिक पसीना देकर उतरता है। राजयदमा में जब फुफ्फुसों में विवर बनते हैं तब इस
ज्वर की उत्पत्ति होती है। तापक्रम श्रिधक नहीं
बढ़ता किन्तु यदि किसी श्रन्य जाति के कीटागुश्रों
का संक्रमण श्रीर भी हो, जावे तो ज्वर श्रिधक
बढ़ सकता है। ज्वर उतरने के बाद कुछ घंटों तक
शरीर का तापक्रम सामान्य से भी कम रहता है।
पाश्रात्य चिकित्सक इस ज्वर को हैक्टिक फीवर
(Hectic fever) कहते हैं।

श्राधा शरीर शीतल श्रौर श्राधा उष्ण रहने का कारण विदग्धेऽन्नरसे देहें इलेष्मिपत्ते व्यवस्थिते। तेनार्श शीतलं देहें चार्धं चोष्णं प्रजायते ॥४२॥ जब श्रान्नरस के विद्ग्ध होने पर दूषित कफ श्रौर पित्त श्रलग श्रलग स्थानों पर स्थित होते हैं तब उससे शरीर का त्राधा भाग शीतल त्रौर त्राधा उष्ण हो जाता है। हाथ पैर शीतल त्रौर शेष शरीर गर्म होने का कारण काथे दुष्टं यदा पित्तं श्लेष्मा चान्ते व्यवस्थितः। तेनोष्णत्वं शरीरस्य शीतत्वं हस्तपादयोः॥४३॥

जब शरीर (के मध्य भाग) में दुष्ट पित श्रौर श्रन्तिम भाग (हाथ-पैरों) में दुष्ट कफ स्थित होता है तत्र उससे हाथ-पैर शीतल श्रौर (शेष) शरीर उष्ण रहता है।

हाथ-पैर गर्म त्रौर शेष शरीर शीतल होने का कारण काये क्लेष्मा यदा दुष्टः पित्तं चान्ते व्यवस्थितम् । क्रीतस्वं तेन गात्राणामुष्णस्वं हस्तपादयोः ॥४४॥

जब शरीर (के मध्य भाग) में दुष्ट कफ और अन्तिम भाग (हाथ-पैरों) में दुष्ट पित्त स्थित रहता है तब हाथ-पैर शीतल और (शेष) शरीर गर्म रहता है ।

वक्तव्य—(३३) ज्वरों में इस प्रकार की दशाएं कभी कभी मिलती हैं। हाथ पेंद शीतल झौर, शेष शरीर गर्म—यह दशा सबसे अधिक मिलती हैं। इसके विरुद्ध, हाथ-पेर गर्म झौर शेप शरीर शीतल यह दशा कम मिलती है। ये दोनों दशाएं हृद्य के कार्य में विकृति होने के फलस्वरूप रक्तवहन में अनियमितता होने के कारण उत्पन्न होती हैं। यदि इनका शीघ उपचार न किया जावे तो हृदयावरोध होकर मृत्यु हो सकती है।

इन्हीं के समान एक दृसरी दशा होती है जिसमें शरीर का दाहिना या वांया आधा माग गर्म रहता है और दूसरा ठएडा। आयुर्वेदिक मत से यह दशा एक ओर कफ और दूसरी ओर पित्त के स्थित होने से होती है और एलोपेथी के मत से एक ओर के रक्तप्रवाह में अवरोध उत्पन्न करके उक्त स्थित को जन्म देता है।

उपर्युक्त सभी स्थितियों में शीतल भाग में गर्मी उत्पन्न करने के उपाय किये जाते हैं। इसके लिये शीतल भाग में कट्फल सदृष चोभक (Irritant) पदार्थी द्वारा अवधूलन किया जाता है जिससे कफ शांत होकर अथवा अवरोध दूर होकर रक्तप्रवाह की प्रवृत्ति होती है। साथ ही हृद्य को बल देने वाली श्रीपि का श्राम्यन्तर प्रयोग कराया जाता है जिससे हृद्य की रत्ता होती है श्रीर परोत्त रूप से रक्तप्रवाह की प्रवृत्ति होती है।

> जाड़ा लगकर श्रीर दाह होकर ज्वर चढ़ने उतरने का कारण

त्वनस्थौ इलेब्मानिलौ शीतमादौ जनयतो ज्वरे। तयोः प्रशान्तयोः पित्तमन्ते दाहं करोति च ॥४५॥

ज्वर के प्रारम्भ में त्वचा में स्थित कफ श्रौर वात शीत की उत्पत्ति करते हैं श्रौर श्रन्त में उनके शान्त हो जाने पर पित्त दाह की उत्पत्ति करता है।

वक्तव्य—(३४) जब ज्वर तेजी के साथ काफी ऊंचाई तक (१०४° या १०५° तक) बढ़ने लगता है तब ताप की उत्पत्ति करने के लिए त्वचा में स्थित रक्तवाहिनियां संकुचित होती हैं जिससे ठएड लगने का अनुभव होता है। इसी के साथ हो पेशियों का संकोच भी होता है जिससे कंपकंपी उत्पन्न होती है, दांत कटकटाते हैं और कभी-कभी मांसपेशियों में एंठन भी होती है।

इसी प्रकार जब तेजी के साथ ज्वर जतरता है तथा त्वचा में स्थित रक्तवाहिनियां विस्फारित होती हैं जिससे गर्मी लगने का अनुभव होता है और पसीना निकलता है।

दाह होकर ज्वर चढ़ने ऋौर शीत लगकर उतरने का कारण

करोत्यादौ तथा पित्तं त्ववस्थं दाहमतीव च । तस्मिन् प्रशान्ते त्वितरौ कुरुतः शीतमंततः।।४६॥

इसी प्रकार ज्वर के आरम्भ में त्वचा या रस में रिथत पित्त अत्यधिक दाह उत्पन्न करता है और उसके शान्त होने पर अन्य दो (वात और कफ) अन्त में शीत उत्पन्न करते हैं।

उक्त दोनों प्रकारों की साध्यासाध्यता द्वावेती दाहशीतादि उवरी संसर्गजी स्मृतौ । दाहपूर्वस्तयोः कष्टः कृच्छ्रसाध्यतमञ्च सः॥४७॥ ये दोनों दाह होकर श्रौर शीत लगकर चढ़ने वाले ज्वर संसर्गज (इन्द्रज) माने गये हैं (श्रौर सभी इन्द्रज रोग कुच्छ साध्य माने गए हैं) इन दोनों में दाह होकर चढ़ने वाला ज्वर कष्टदायक श्रौर श्रत्यन्त कुच्छूसाध्य होता है ।

> घातुत्रों में त्राश्रय-भेद से ज्वर के लक्त्ग, रसस्य ज्वर

गुरुता हृदयोत्क्लेशः सदन छर्छरोचकौ ।
रसस्ये तु ज्वरे लिंगं दैन्यं चास्योपजायते ॥४८॥
भारीपन, जी मचलाना, अवसाद, वमन, अरुचि और
दीनता—ये लच्चण रस धातु में स्थित ज्वर के हैं।

रक्तस्य उवर

रक्तनिष्ठीवनं दाहो मोहश्छ्दंनविश्रमी। प्रलापः पिडका तृष्णा रक्तप्राप्ते ज्वरे नृणाम् ॥४६॥

थूक में रक्त आना, दाह, मूच्छा, वमन, व्याकुलता, प्रलाप, त्वचा में पिडिकाओं की उत्पत्ति और प्यास—ये नच्या रक्त में स्थित ज्वर के हैं।

मांसस्य ज्वर

पिण्डिकोद्वेष्टनं तृष्णा सृष्टमूत्रपुरीषता । ऊष्माऽन्तर्वाहविक्षेपो ग्लानिः स्यान्मांसगे ज्वरे ॥४०॥

पिएडलियों में ऐंटन, प्यास, मल-मूत्र की प्रवृत्ति, सन्ताप, श्रन्तर्दाह, श्राद्धेप श्रथवा हाथ पैरों को यहां वहां फैंकना श्रौर ग्लानि—ये लद्ध्या मांसगत ज्वर के हैं।

मेद्स्थ उवर

भृशं स्वेदस्तृषा मूर्च्छा प्रलापव्छिदिरेव च। दौर्गन्य्यारोचकौ ग्लानिर्मेदःस्थे चासहिष्णुता ॥५१॥

अत्यधिक पसीना, प्यास, मूर्च्छा, प्रलाप, वमन, शारीर में दुर्गन्घ, अरुचि, ग्लानि और चिड्चिडापन—ये लच्गा मेट घातु में स्थित ज्वर के हैं।

श्रास्थिगत उवर

भेदोऽस्थनां कूजनं इवासो विरेक्ड्छिदिरेव च ।
विक्षेपणं च गात्राणामेतदिस्यगते ज्वरे ॥५२॥
हिड्डियों में फटने के समान पीड़ा, कांखना, जोर-जोर से
श्वास खींचना, त्रातिसार, समन ह्योर हाड़ों को यहां यहां
फेंक्ना—ये लक्षण द्रास्तिगत ज्वर के हैं।

मजागत ज्वर

तमःप्रवेजनं हिक्का कासः शैत्यं विमस्तथा ।

श्रन्तदिहो महाश्वासो मर्मच्छेदश्च मज्जगे ॥५३॥

श्रन्वकार में प्रवेश करने के समान प्रतीत होना, हिचकी,
खांसी, शीत लगना, वमन, श्रन्तर्दाह, महाश्वास एवं मर्म
स्थानों में काटने के समान पीड़ा—यें लच्च्ण मज्जा में
स्थित उवर में होते हैं।

शुक्रगत ज्वर

मरणं प्राप्नुयात्तत्र शुक्रस्थानगते ज्वरे। शेफसः स्तब्धता मोक्षः शुक्रस्य तु विशेषतः ॥५४॥ शुक्रस्थान में ज्वर के स्थित होजाने से मृत्यु होजाती है। इसमें वीर्य नीचे निकलता है श्रीर लिंग जड़ होजाता है।

साध्यासाध्यत्व

(रसरक्ताश्रितः साध्यो मांसमेदोगतश्च यः।
ग्रिस्थमज्ञागतः कृच्छः शुक्रस्थस्तु न सिध्यित ॥)
रस, रक्त, मांस ग्रौर मेद में स्थित ज्वर साध्य, ग्रिस्थि
ग्रौर मजा में स्थित ज्वर कृच्छ्रसाध्य ग्रौर शुक्त में स्थित
ज्वर श्रसाध्य है।

वक्तव्य--(३५) उक्त वर्गीकरण ज्वर का तीसरे प्रकार का वर्गीकरण है। जिस प्रकार वाताति दोषों के अनुसार ज्वर के ७ प्रकार गिनाये गये हैं, उसी प्रकार रसादि धातुश्रों में स्थिति के अनुसार भी ज्वर के ७ भेद किये हैं इन ज्वरों को वातादि ज्वरों से पृथक नहीं मानना चाहिये। ज्वर वही है, केवल उसके भेद अनेक प्रकार से किये गये हैं जिससे चिकित्सा में सुगमता हो।

प्रारम्भ में 'डवंरदाः स्यू रसानुगाः कहकर सभी डवरों की स्थिति रस धातु में बतलाई जा चुको है। अब यहां भिन्न भिन्न धातुओं में ज्वर की स्थिति देखकर परेशान नहीं होना चाहिए। जिस धातु-विशेष पर ज्वर का सर्वाधिक प्रभाव पड़ता है यहां उसी धातुविशेष में ज्वर की स्थिति मानो गई है।

प्राकृत और वैकृत ज्वर

वर्षाशरद्वसन्तेषु वाताद्यैः प्राकृतः क्रमात् । वैकृतोऽन्यः स दुःसाध्यः प्राकृतश्चानिलोद्भवः ॥ १५॥ वर्षा, शरद् श्रीर वसन्त ऋतुश्रों में क्रमशः वातज, पित्तज श्रीर कफज ज्वर प्राकृत माने गये हैं। इस क्रम से विपरीत वैकृत ज्वर कहलाता है वह कृच्छूसाध्य है श्रीर प्राकृत वातज्वर भी कृच्छूसाध्य है।

प्राकृत ज्वरों का उत्पत्तिकम वर्षासु मारुतो दुष्टः पित्तक्षेष्मान्वितो परम् । कुर्यात् पित्तं च शरदि तस्य चानुवलः कफः ॥५६॥ तत्प्रकृत्या विसर्गाच्च तत्र नानशनाद्भ्यम् । कफो वसन्ते तमपि वातपितां भवेदनु ॥५७॥

वर्षा ऋतु में पित श्रीर कफ से युक्त, कुपित वात ज्वर उत्पन्न करता है। पित्त भी कफ से युक्त होकर शारद ऋतु में ज्वर उत्पन्न करता है। पित्त श्रीर कफ की प्रकृति ऐसी है कि उसमें श्रनशन (लंघन) कराने में भय नहीं है। विसर्ग काल होने के कारण भी लंघन से भय नहीं है। कफ वसन्त ऋतु में ज्वर उत्पन्न करता है। उसके साथ भी वात श्रीर पित्त का श्रजुबन्ध रहता है।

वर्तव्य—(३६) प्राकृत ज्वरों में दोष विरुद्ध
श्रीर ऋतु विरुद्ध उपचार समान होते हैं इसिलये
चिकित्सा सरलतापूर्वक हो जाती है। किन्तु वैकृत
ज्वरों में दोष-विपरीत चिकित्सा ऋतुचर्यों के विपरीत
पड़ती है जिससे एक दोष का शमन करने से दूसरे
दोष के प्रकोप का भय रहता है इसीिलये इन्हें कष्टसाध्य कहा है। उदाहरणार्थ, यदि शिशिर ऋतु में
पित्तज ज्वर की चिकित्सा करनी पड़े तो पित्त को
शान्त करना उतना सरल नहीं होता जितना कि शरद }
ऋतु में क्योंकि पित्तनाशक उपचारों से कफ के
कुपित होने की संभावना रहती है।

१-वर्ष को २ भागों में बांटा गया है— श्रादान काल श्रीर विसर्गकाल । श्रादान काल — शिशिर, वसन्त श्रीर ग्रीष्म ऋतुश्रों को श्रादान काल कहते हैं। इस काल में सूर्य के बलवान होने से प्राणियों का बल घटता है। विसर्गकाल वर्षा, शरद् श्रीर हेमन्त ऋतुश्रों को विसर्गकाल कहते हैं। इस काल में चन्द्र के बलवान होने से प्राणियों का बल बढ़ता है।

वर्षा ऋतु में उत्पन्न प्राकृत वात्रवर भी कष्ट-साध्य है क्योंकि—

(१) वातज्वर में लंघन कराने से छौर भी अधिक वात प्रकोप होता है इसलिये लंघन नहीं कराये जा सकते । कहा भी है—

निरामे वातजे चैव पुराखे क्षयजे ज्वरे । लङ्घनं न हितं विद्याच्छमनैस्तानुपाचरेत् ॥ (चरक चिकित्सा)

- (२) वर्षा ऋतु में अग्ति मंद् रहती है। यद्यपि यह ऋतु विसर्ग काल के अन्तर्गत है किन्तु आदान काल के ठीक पश्चात् पड़ने के कारण उस काल में जो शक्तिक्य हो चुकता है वह बहुत कुछ अंशों में रहता ही है। कहा भी गया है—आदान दुर्बले देहे पक्ता भवति दुर्बलः। स वर्षास्वनिलादीनां दूषर्शीर्बाध्यते पुनः॥
- (३) वर्षा ऋतु में मौसम की दशा नित्यप्रति बदलती रहती है जिससे चिकित्सा में कठिनाई उत्पन्न होती है।
- (४) वात के साथ पित्त और कफ भी कुपित रहते हैं। यह भी एक महान् कठिनाई है।

शरद् ऋतु में उत्पन्न पित्तक्वर में लंघन प्रशस्त है क्योंकि यह ऋतु विसर्ग काल के मध्य में पड़ती है इसलिये इस समय तक आदान काल का दुष्प्रभाव दूर हो चुकता है जिससे रोगी काफी बलवान रहता है और पित्त तथा कफ भी लंघन के द्वारा सरलता पूर्वक शान्त होते हैं। कहा भी है—

कफिपितो द्रवे घातू सहेते लंघनं महत् । स्रामक्षयादृध्वंमतो वायुर्न सहते क्षरणम् ॥

वसन्त में उत्पन्न कफज्वर में भी लंघन कराया जा सकता है किन्तु आदान काल होने के कारण निर्भयतापूर्वक नहीं कराया जा सकता ।

इसीलिये उक्त श्लोकों में 'तत्र नानशनाद्भयम' केवल पित्तज्वर के साथ कहा गया है। इस पद को वात ज्वर और कफ ज्वर के साथ जोड़ना उचित नहीं है।

ज्वरों की प्रतृति ज्ञौर वृद्धि काले यथास्वं सर्वेषां प्रवृत्तिवृद्धि रेव या । अपने अपने ज्ञतुरूप काल में सभी (ज्वरों) की प्रवृत्ति (उत्पत्ति) ज्ञथवा वृद्धि होती है ।

वनतव्य-(३७) दोपों का प्रकोपकाल पहले कहा जा चुका है। जिस काल में जिस दोप का प्रकोप होता है उसी काल में उससे उत्पन्न व्यर की उत्पत्ति या युद्धि होती है।

हनरों के उपशय श्रीर श्रनुपशय

निदानोक्तानुपशया विषरीतोपशायिता ॥१८॥

हनर के जो निदान (उत्पादक श्रीर व्यंजक कारण)

बतलाये जानुके हैं वे सभी श्रनुपशय है। उनके विपरीत
(श्रीषध श्राहार श्रीर विहार) उपशमन करने वाले हैं।

ज्वर के अन्तर्वेग और वहिवेंग के लक्ष्ण
अन्तर्वाहोऽधिकस्तृष्णा प्रलापः श्वसनं भ्रमः ।
सन्ध्यस्थिशूलमस्वेदो दोषवर्चोविनिग्रहः ॥५६॥
अन्तर्वेगस्य लिंगानि ज्वरस्यैतानि लक्षयेत् ।
सन्तापो ह्यधिको बाह्यस्तृष्णादीनां च मार्ववम् ॥६०॥
वहिवेंगस्य लिंगानि सुखसाध्यत्वमेव च ।
शरीर के भीतरी अवयवों में दाह, अधिक प्यास, प्रलाप,
श्वास फूलना, चक्कर आना, सन्धियों और अतिथयों में
श्रूल, पसीना न आना तथा दोषों और मल के निकलने में
रकावट होना ये अन्तर्वेग ज्वर के लक्ष्ण समभना चाहिये ।
वाहिरी सन्ताप कम होना और तृष्णा कम होना और
तृष्णा आदि लक्ष्णों का सौम्य होना वहिर्वेग ज्वर के लक्ष्ण

श्राम ज्वर के लच्च

हैं। ये ही लच्या सुखसाध्यता के स्वक हैं।

लालाप्रसेको हल्लासहृदयाशृद्धचरोचकाः ॥६१॥
तन्द्रालस्याविपाकास्य वैरस्यं गुरुगात्रता ।
क्षुन्नाशो बहुमूत्रत्वं स्तव्यता बलबाञ्ज्वरः ॥६२॥
ग्रामज्वरस्य लिङ्गानि न दद्यात्तत्र भेषजम् ।
भेषजं ह्यामदोषस्य भूषो ज्वलयति ज्वरम् ॥६३॥
मुख में लालाखाव की ग्राधिक प्रवृत्ति, जी मचलाना,
हृद्य में भारीपन, ग्रुक्चि, तन्द्रा, ग्रालस्य, जाये हुए ग्रुन्त
या दोषों का परिपाक न होना, मुंह का स्वाद ठीव न

रहना, श्रंगों में भारीपन, चुधानाश, बारम्बार मूत्रत्याग होना, शरीर में जड़ता या जकड़ाहट श्रीर ज्वर—ये श्राम ड्वर के लच्छा हैं। ऐसी दशा में श्रीषध नहीं देना चाहिये। दोष की श्रामावस्था में श्रीषध स्वयं ज्वर को प्रज्ज्वित करती है।

पाच्यमान ज्वर के लक्ष्ण ज्वरवेगोऽधिकस्तृष्णा प्रलापः श्वसनं भ्रमः। मलप्रवृत्तिरूक्लेशः पच्यमानस्य लक्षरणम् ॥६४॥ ज्वर का वेग तीव होना, श्रधिक प्यास लगना, प्रलाप, श्वास फूलना, चक्कर श्राना, मल (मृत्र, स्वेद, क्रफ, नासा-मल श्रादि) की प्रवृत्ति (क्कावट दूर होना), श्रौर जी मच-लाना—ये पच्यमान ज्वर के लक्षण हैं।

निराम ज्वर के लज्ज्ण

क्षुत्कामता लघुत्वं च गात्राणां ज्वरमादंवम् ।
दोषप्रवृत्तिरण्टाहो निरामज्वर लक्षणम् ॥६४॥
जुधा लगना, कृशता (त्रथवा भूख से व्याकुल होना),
त्रंगों में हलकापन, ज्वर का सौम्य होना, दोषों की प्रवृत्ति
(रुकावट दूर होना) श्रौर श्राठवां दिन—ये निराम ज्वर के
लज्ज्ण हैं।

वक्तव्य—(३८) 'श्राठवां दिन' कहने का तात्पर्य यह है कि इतने दिनों में सामता के लक्षण दूर होकर निरामता के लक्षण प्रकट हो जाते हैं। यदि किसी कारणवश निरामता के लक्षण प्रकट न भी हों तो इससे अधिक समय तक प्रतीचा न करके श्रोपिध देना प्रारम्भ करें। श्राम ज्वर में श्रोपिध देने का निषेध किया गया है श्रोर श्रिधक दिनों तक रोगी को श्रोपिध बिना दिये रखना जिचत नहीं है इस लिये यह कह दिया गया है कि यदि श्राठवें दिन तक भी निरामता के लक्षण प्रकट न हों तो भी ज्वर को निराम मान कर चिकित्सा में प्रवृत्त होना चाहिये।

अपक रसधातु को आम कहते हैं। लगभग सभी रोगों को ३ अवस्थाएं होती हैं—साम, पच्य-मान और निराम। साम अवस्था को कहीं कहीं आम भी कहा गया है। ये तीनों अवस्थाएं एक के वाद एक होती हैं। प्रारम्भ में सामावस्था रहती। है। इस अवस्था में दोष अपक रस धातु में मिलकर सा शरीर में अमण करते हैं जिससे स्नोतों में अवरोध, स्वेद मल आदि का विनिप्रह, अंगों में जड़ता, पीड़ा आदि एवं मुख में लाला वृद्धि, अरुचि, उत्कलेद आदि लच्चण होते हैं। इस अवस्था में रोग की वृद्धि होती रहती है जिससे सामान्य औषधियों का कोई प्रभाव नहीं होता और तीव्र औषधियों से हानि की संभा-वना रहती है। यही कारण है जो इस अवस्था में औषधि देने का निषेध किया गया है। इस अवस्था में लंघन द्वारा रोग की वृद्धि को कावृ में रखना ही प्रशस्त माना गया है।

जब रोग अपनी चरम सीमा पर पहुँच चुकता है तब उसका घटना प्रारम्भ होता है। इसी दशा को पच्यमान अवस्था कहा गया है। इस अवस्था में अपक रस धातु का दोषों से पृथक्करण प्रारम्भ होता है जिससे स्रोतों का अवरोध दूर होता है एवं मल मूत्र स्वेदादि की प्रवृत्ति होना प्रारम्भ होता है।

जब अपक्व रस धातु दोषों से पृथक् होकर पच चुकता है तब निरामावस्था प्रारम्भ होती है। इस दशा में समस्त अवरोध दूर हो जाते हैं, दोप भी स्वतंत्र होकर निकलने लगते हैं जिससे शरीर में हल्कापन प्रतीत होता है और रोग का बल कम हो जाता है। स्थानभृष्ट अग्नि अपने स्थान की ओर लौटती है जिससे जुधा की जलित होती है। इस अवस्था में दी गई औपिध सम्यक् रीति से लाभ पहुँचाती है।

ज्वर की साध्यता के लच्च्या बलवत्स्वल्पदोषेषु ज्वरः साध्योऽनुपद्रवः। बलवान् श्रौर श्रल्प दोष युक्त रोगियों का ज्वर यदि उपद्रव रहित हो तो साध्य होता है।

ज्वर की असाध्यता के लच्च्य

हेतुभिर्बहुभिर्जातो बलिभिर्बहुलक्षराः ॥६६॥ ज्वरः प्रारणन्तकृद्यश्च शीष्ट्रमिन्द्रियनाशनः ॥ ज्वरः क्षीरणस्य श्वनस्य गम्भीरो दैर्घरात्रिकः ॥६७॥ प्रसाध्यो वलवान् यश्च केशसीमन्तक्रुज्वरः।
गम्भीरस्तु ज्वरो ज्ञेयो ह्यन्तर्दाहेन तृष्ण्या ॥६८॥
प्रानद्धत्वेन चात्यर्थं श्वासकासोद्गमेन च।
प्रारम्भाद्विषमो यस्तु यश्च वा दैर्घरात्रिकः ॥६९॥
क्षीग्रस्य चातिरूक्षस्य गम्भीरो यस्य हन्ति तम्।
विसंज्ञस्ताम्यते यस्तु शेते निपतितोऽिष वा ॥७०॥
शीतादितोऽन्तरुष्ण्श्च ज्वरंग् स्त्रियते नरः।
यो हृष्टरोमा रक्ताक्षो हृदि संघातशूलवान् ॥७१॥
वक्त्रेग चैवोच्छवसिति तं ज्वरो हन्ति मानवम् ।
हिक्काश्वासतृषायुक्तं मूढं विभ्रान्तलोचनम् ॥७२॥
सन्त्रतोच्छवासिनं क्षीग्णं नरं क्षंपयति ज्वरः।
हतप्रभिन्द्रयं क्षीग्णमरोचकनिपीडितम् ॥७३॥
गम्भीर तीक्ष्णवेगातं ज्वरितं परिवर्जयेत्।

बहुत से बर्लवान कारणों से उत्पन्न, बहुत से लच्चणों वाला ऋौर इन्द्रियों (के व्यापार) को नष्ट करने वाला ज्वर मृत्युकारक होता है । चीण एवं शोथी व्यक्ति का, बहुत दिनों का गंभीर एवं बलवान ज्वर जिसमें रोगी के सिर के बालों में त्रपने त्राप ही मांग सी बन गयी हो, त्रसाध्य होता है। अन्तर्राह, प्यास, अत्यधिक श्वास-कास से युक्त एवं जकड़ाहर (अथवा दोषों अौर मलों का अवरोध) से युक्त उवर को गंभीर मानना चाहिए। जो त्रारम्भ से ही विषम हो अथवा जो बहुत दिनों का हो ऐसा गंभीर उनर तथा अत्यन्त रूच श्रीर चीण मनुष्य का गंभीर ज्वर रोगी को मार डालता है। जो संज्ञाहीन हो, जो चीए अथवा थिकत (Exhausted) हो, जो पड़ा ही रहता हो अथवा गिर पड़ता हो जो शीत से अत्यधिक दुखी हो किन्तु भीतर उष्णता(दाह) ऐसा रोगी व्वर से मर जाता है। जिसके रोम खड़े हों, नेत्र लाल हों, जिसके हृद्य में कफ के कारण अथवा काटने के समान अथवा कई प्रकार की पीड़ा हो और मुंह से श्वास छोड़ता हो उस रोगी को ज्वर मार डालता है। हिचकी, श्वासकष्ट ऋौर प्यास से युक्त, मूर्छित, जिसकी त्र्यांखें यहां वहां गति करती हों त्र्यौर जो लगातार श्वास को बाहर की त्र्रोर ही छोड़ता हो ऐसे चीगा रोगी को ज्वर नष्ट कर देता है। जिसकी प्रभा (कान्ति) नष्ट हो चुकी हो, जो अत्यन्त ज्ञीण हो और अरुचि से पीड़ित हो एवं जिसे तीच्या वेगयुक्त गंमीर उवर हो ऐसे रोगी को छोड़

देनां चाहिए।

वक्तव्य-(३६)-यहां ज्वर की ऋसाध्यता के जो लच्चण वतलाये गये हैं, उन्हें जो वैद्य सदा स्मरण रखेगा वह कभी घोखा नहीं खासकता। यहां भी और त्रानेक स्थलों पर त्रासाध्य रोगियों को छोड़ देने का जो निर्देश किया गया है वह केवल श्रसाध्यता का पर्याय ही सममना चाहिये। श्राखिरी सांस तक रोगी के प्राणों को बचाने का प्रयत्न करना हर चिकि-त्सक का कर्तव्य है। श्रसाध्यता के भय से चिकित्सा कार्य से विमुख होना जहां कायरता एवं अयोग्यता े का सूचक है वहां अपने यश की रज्ञां न करना भी भयंकर मूर्खता है, इसलिये चिकित्सक का कर्तव्य है कि रोगी के अभिभावकों को असाध्यता की सूचना देकर पुनः यह कहकर कि चिकित्सा से शायद कुछ लाभ हो पुनः उनकी श्रतुमति लेकर चिकित्सा करे। ऐसे मामलों में रोगी के संवन्धियों की रोगी के अच्छे हो जाने का आधासन कभी न देना चाहिये श्रीर यदि उन लोगों की आर्थिक दशा खराव हो तो अयत्यन्त कीमती स्त्रीपिधयों का प्रयोग न करना चाहिए। त्रसाध्यता संबंधी सभी वातचीत एकान्त में ही करें, रोगी के पास हरगिज नहीं। रोगी को तों अच्छे हो जाने का ही आधासन देना चाहिये। भयं-कर असाध्य लच्नगों से युक्त रोगी भी कभी-कभी अच्छे होजाते हैं। स्वयं मेरे हाथों इस प्रकार के कई रोगी अच्छे हुए हैं। इसलिये हिम्मत न हारते हुए धैर्य के साथ रोग और मृत्यु से लड़ना चाहिए। मृत्यु से लड़ने का ऋर्य रोगी के हृदय, मस्तिष्क, फेफड़ों श्रादिकी किया को चालू रखने से हैं। श्रसाध्य अवस्थात्रों में केवल रोग की चिकित्सा मर्यादा नहीं होती, रोगी के प्राणों को रोककर रखना सबसे अधिक महत्व का कार्य होता है। इसमें सफलता मिलने पर ही रोग-शान्ति का अवसर मिल पाता है।

कुछ चिकित्सक सप्ट वह दिया करते हैं कि यह रोगी इतने घएटों या इतने दिनों में मर जावेगा। इतनी स्पष्ट बात कहने वाले बड़े योग्य और अटु-भवी एवं आत्मविश्वासी हुआ करते हैं और उनकी

वागाि प्रायः हमेशा ही भ्रुव सत्य सिद्ध हुआ करती है। लोग ऐसे चिकित्सकों के अनुभव और ज्ञान की मुक्तकरठ से प्रशंसा किया करते हैं। किन्तु ईश्वरीय चक्र बड़ा विचित्र होता है, हर नियम के अपवाद हुआ करते हैं। ऐसे कई मामले सुनने को मिले हैं कि किसी बड़े चिकित्सक ने किसी रोगी की मृत्यु की भविष्यवाणी कर दो और भाग्यवश किसी प्रकार वह रोगी बच गया। अच्छे हो चुकने के बाद रोगी ने खचाखच भीड़ से भरे हुए चिकित्सालय में पहुंच कर चिकित्सक महोदय को उनकी भविष्यवाणी की याद दिलाते हुए कहा कि आपने तो ऐसा कह ही दिया था किन्तु में अमुक चिकित्सक से इलाज करा न कर बच गया। अब आप ही सोचिये कि उस समय उन चिकित्सक महोदय की क्या दुशा हुई होगी। इसी प्रकार साध्यता की दशात्रों में रोगी के चंगे होने के सम्बन्ध में भी भविष्यवाणी करते समय अत्यन्त सावधान रहना चाहिये। साध्य प्रतीत होने वाले होते नहीं सभी रोगी साध्य श्रसाध्य दीखने वाले सभी रोगी श्रसाध्य नहीं हुश्रा करते। इसलिये जब भी रोगी या उसके संबंधी प्रश्न करें कि यह रोग अच्छा होगा या नहीं अथवा कितने दिनों में ठीक होगा तब यश चाहने वाले चिकित्सक को बड़ी सावधानी के साथ उत्तर देना चाहिये. श्रधिक स्पष्टता से बचना चाहिये। असाध्यता की दशा में कहना चाहिये कि रोग अत्यन्त भयंकर है अथवा रोगी खतरे में है। सपष्ट रूप से कभी न कहे कि रोगी मर जावेगा।

> ज्वर मोन्न के लन्न्या बाहः स्वेदो भ्रमस्तुष्णा कम्पविड्भिद संज्ञता। कूजनं चास्यवंगन्ध्यमाकृतिज्वंरमोक्षणे।।७४॥

दाह होना, पसीना त्राना, चक्कर त्राना, प्यास लगना शरीर कांपना, दस्त होना, संज्ञाहीनता, कांखना त्रौर मुंह की दुर्गन्ध का नष्ट होजाना—ये लच्चण ज्वर उतरते समय होते हैं।

वक्तव्य-(४०) कुछ आचार्यों ने आस्यवैगन्ध्यम्' का अर्थ मुख से दुर्गन्ध आना किया है जो युक्त नहीं है। 'श्रास्यवेगन्ध्यम्' का एक ही स्पष्ट श्रीर सीधा-सादा अर्थ निकलता है—'मुंह में गन्ध न रहना' कई प्रकार के ज्वरों में रोगी के मुख श्रीर शरीर से श्रिय गंध निकला करती है। ज्वर मोन्न के समय पर वह गंध नहीं रहती।

ज्वर का मोच २ प्रकार होता है-(१) दारुण (Fall by Crysis) श्रीर (२) सौम्य (Fall by Lysis)।

दारुण मोत्त विषम ज्वरों और कई प्रकार के सिन्निपातों में होता है। इसमें उक्त सभी लच्चण मिलते हैं। दाह होकर पसीना निकलना आरम्भ होता है और ताप तेजी से घटकर सामान्य अथवा सामान्य से भी कम होजाता है, किसी किसी को अतिसार भी होता है। इस प्रकार का ज्वरमोत्त कभी कभी प्राण मोत्त भी करा देता है क्योंकि इसके साथ ही भयक्कर रूप से शक्तिपात होता है। इसलिए ऐसे अवसरों पर चिकित्सक को सावधानी के साथ रोगी की रच्चा करनी चाहिये। दारुण मोत्त में लगभग एक घण्टा अथवा इससे भी कम समय लगता है। इससे कुछ हो देर बाद रोगी शरीर में हल्कापन और स्फूर्ति का अनुभव करता है।

सौम्य मोत्त अत्यन्त धीरे-धीरे होता है—कई दिनों में ताप क्रमशः घटता हुआ सामान्य स्थिति पर आजाता है। इसमें उक्त लक्षण अस्पष्ट या अनुपस्थित रहते हैं। इस प्रकार मोत्त आंत्रिक ज्वर में सबसे अधिक स्पष्ट रूप में मिलता है।

ज्वर मुक्त के लच्चं ए

स्वेदो लघुत्वं शिरसः कण्डू पाको मुखस्य च । क्षवथुर्क्चान्नलिप्सा च ज्वरमुक्तस्य लक्षरणम् ॥७४॥ पसीना निकलना, सिर में हल्कापन, खुजलाहट, मुख पाक (मुख के त्रास पास फुन्सियां होना), छींक त्राना त्रौर भोजन की इच्छा होना—ये लक्षण ज्वर छूट जाने पर होते हैं।

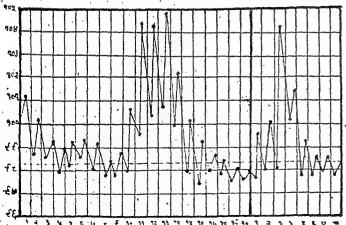
वक्तव्य—(४१) मुख के आस-पास ओठों पर फुंसियां (Herpes Labialis) विशेष रूप से विषम व्वर, फुफ्फुसखण्डप्रदाह, मस्तिष्क सुषुम्ना ज्वर और आमाशय प्रदाह में द्यांटिगोचर होती हैं। अधिक

तर इनकी उत्पत्ति रोग शान्ति के समय पर ही होती है किन्तु कुछ मामलों में ये रोग के प्रारम्भ में भी मिल सकती हैं। इसलिये इन्हें ज्वरमुक्ति का लच्चण तभी मानना चाहिये जब उक्त अन्य लच्चण भी उपस्थित हों, अन्यथा नहीं। इन फुन्सियों का रंग सफेद रहता है, जड़-किंचित लाल रहती है, आकार में सरसों के बराबर से मसूर के बराबर तक रहती है। सामान्य भाषा में इन्हें 'बुखार का यूत जाना' कहते हैं।

ज्वर उतरते समय अत्यन्त जोरों से पसीना आ सकता है किन्तु ज्वर छूट जाने पर सामान्य स्वस्थ मनुष्यों को जिस प्रकार स्वेद की प्रवृत्ति होती है उसी प्रकार साधारण पसीना आता है।

पाश्चात्य तंत्र में ज्वरों का वर्गीकरण उनके विशेष लच्चाों, उत्पादक जीवासुत्रों और प्रभावित अङ्गों के श्राधार पर किया गया है। उनके संचिप्त लच्चण नीचे दिये जाते हैं—

- (१) विषम ज्वर, मलेरिया (Malaria)-इसका वर्णन विषम ज्वर के प्रकरण में हो चुका।
- (२) कालमेही ज्वर, विषमज्वरीय कालमेह— (Blackwater Fever, Malarial Haemoglo-



चित्रनं. ट कालमेही ज्वर (Black-walk Jever) के दो चार्ट

binuria)—यह ज्वर उन स्थानों में पाया जाता है। इसिलए अधिकांश रोगियों में विषम-ज्वर का पूर्व

इतिहास मिलता है। इसिलये विपमञ्चर अथवा किनीन का दुरुपयोग इसकी उत्पत्ति के कारण माने जाते हैं परन्तु निश्चित कारण का ज्ञान अभी तक नहीं हुआ।

लच्या—प्रारम्भ में विषम न्वर के समान न्वर के आक्रमण होते हैं जिनके साथ पीड़ायुक्त यकृत-यृद्धि, हल्का पाय्डु(Slight Jaundice)गहरे रंगका थोड़ा मूत्र आना, सारे शरीर में पीड़ा, लगातार रहने वाला सिरदर्द, जीभ पर मैल की तह और मलावरीध आदि लच्चण होते। (पूर्वरूप Pre-blackwater state)।

रोग का आक्रमण श्रिषकतर किनीन की मात्रा लेने के वाद तीत्र ज्वर (१०४°-१०४°) के साथ होता है, शीत बहुत श्रिषक लगती है, श्रवसाद होता है और यक्रत प्लोहा तथा वृक्कों में पीड़ा होती है। इसके वाद जब रोगी पेशाब करता है तब मूत्र थोड़ा और कालापन लिये हुये लाल रङ्ग का रहता है ज्वर श्रानिश्चित काल तक रहता है, वीच-वीच में घटना बढ़ना चालू रहता है और कभी-कभी बहुत श्रिषक पसीना देकर उतर भी जाता है परन्तु दूसरे दिन पुन: चढ़ श्राता है।

ज्वर उतरने के वाद मृत्र का रंग वहुत कुछ साफ हो जाता है और मात्रा भी वढ़ जाती है किन्तु पुनः ज्वर श्राने पर फिर वहीं हाल हो जाता है। कभी कभी मृत्र का रंग एकदम काला होजाता है। यकृत श्रीर सीहा ज्वरावस्था में वढ़ जाती हैं श्रीर ज्वर उतरने पर घट जाती हैं। ज्वर की श्रवस्था में पाएडुता भी वढ़ जाती हैं, पित्त-वमन श्रीर पित्ता-ितसार होते हैं। किसी किसी को मलावरोध रहता है। ज्वरावस्था में हिका, उदर में पीड़ा, यकृत, सीहा श्रीर वृक्षों में पीड़ा श्रादि लक्गा भी होते हैं। रक्तव्य जोरों के साथ होता है।

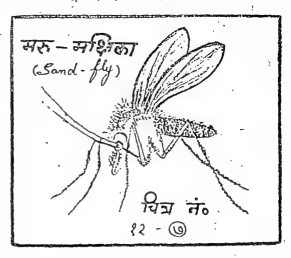
सौम्य प्रकार में मृत्र गहरे पीले वर्ग का छुछ लालिमायुक्त रहता है, ब्वर २-३ दिन रहता है और पुनः आक्रमण नहीं होता। सामान्य प्रकार में ४-४ दिनों तक ज्वर रहता है, नित्य घटता बढ़ता है किन्तु इस काल में पूर्णतया उतरता नहीं, थोड़ा-बहुत ज्वर अवश्य बना रहता है। तीन्न प्रकार अधिकतर मारक होता है। इसमें ज्वर तीन्न रहता है जो बार-वार चढ़ता उतरता है परन्तु पूर्णतया नहीं उतरता। सूत्र थोड़ा होता है या नहीं भी होता। अवसीद अत्यधिक होता है, उदर पीड़ा, हिक्का और पारुड तथा मूच्छी-प्रलाप आदि उपद्रव होते हैं।

सृत्यु अत्यधिक रक्तच्य से, अवसाद से, मूच्छी से, आंतों या आमाशय से अचानक रक्तस्नाव होने से, मूत्रावरोध से और कभी-कभी अति तीव्र ज्वर (Hyper pyrexia) से होती है। बारम्बार हिका आना एक अरिष्ट लच्चण है।

(३) নাল-ত্ৰ্ব (Kala-azar, leishmaniasis)—

भारतवर्ष में यह ज्वर आसाम, बंगाल, विहार, उड़ीसा, मद्राप्त श्रीर उत्तर प्रदेश में पाया जाता है। विदेशों में चीन, उत्तरी अफ्रीका, दक्षिणी यूरोप और दक्षिणी श्रमेरिका में पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति लीशमैन डोनोवन के कामरूपीय जीवाणु (Leishmania-donovani Protozoa) के द्वारा होती है। ऐसा विश्वास किया जाता है कि मरु-मिक्का (Sand-fly) इसके जीवाणुओं का वहन करती है और उसके दंश से ये जीवाणु मानव शरीर में प्रविष्ट होकर ज्वरोत्पत्ति करते हैं।

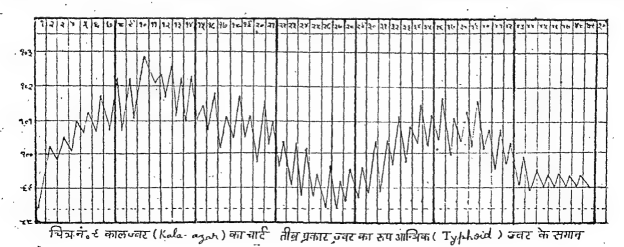
चयकाल अनिश्चित है-१० दिन से १८ मास तक।



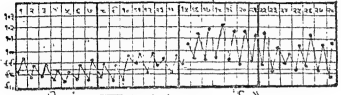
लवण—रोग का प्रारम्भ नीचे लिखे प्रकारों में से किसी भी एक प्रकार से होता है—

- (१) तीत्र अथवा साधारण सन्तत ज्वर वहुत हद् तक आन्त्रिक ज्वर के समान्।
- (२) तीव्र अन्येद्युष्क ज्वर
- (३) सामान्य अन्येद्युष्क ब्वर
- (४) ज्वर प्रायः नहीं रहता किन्तु यकृत और सीहा की वृद्धि होती है।
- (४) त्रितसार त्रीर प्रवाहिका, कभी-कभी हल्का ज्वर, वाद की दशा में पैरीं में शोथ।

अधिकांश मामलों में आन्त्रिक व्वर के समान तीव्र व्वर के साथ आक्रमण होता है। कुछ मामलों



में प्रारम्भ में वास्तव में आन्त्रिक ज्वर अथवा गौण आन्त्रिक ज्वर (Para-typhoid fever) हो सकता है जिसके ३-४ सप्ताह बाद ज्वरमोच्च होकर लगभग १ सप्ताह तक ज्वरमुक्तावस्था रहती है परन्तु



चित्र नं १० काल- ज्वर (Kala- ogar) का चार्ट शीम्य प्रकार

फिर पुनराक्रमण के समान ज्वर का आक्रमण हो जाता है। फिर अनियमित सन्तत या अन्येयुष्क ज्वर रहने लगता है। अन्येचुष्क प्रकार में ज्वर का समय निश्चित नहीं रहता। कभी कभी सतत ज्वर भी रह सकता है।

बीच में ज्वर कुछ दिनों के लिए शान्त हो जाता है श्रथवा इतना कम हो जाता है कि रोगी उसका श्रनुभव नहीं कर पाता । परन्तु कुछ दिनों बाद पुन: ज्वर का श्राक्रमण हो जाता है । यही क्रम चलता रहता है श्रीर रोगी कमजोर होता जाता है। प्राय: ज्यों-ज्यों ज्वर पुराना होता जाता है त्यों-त्यों सौम्य होता जाता है किन्तु कभी भी तीव ज्वर का श्राक्रमण हो सकता है जिससे मृत्यु तक हो सकती है।

यकृत और प्लीहा की निरन्तर वृद्धि होती है। कुछ मामलों में ज्वर के साथ यकृत और प्लीहा घट जाती है किंतु अधिकांश में ऐसा नहीं होता। रोगी दुबला होता जाता है किन्तु कार्यचमता रहती है। ज्वर होते हुए भी रोगी अपना धन्धा चालू रख सकता है। जुधा अच्छी रहती है (विषम ज्वर से विभेक्क चिह्न), जीम साफ रहती है किन्तु पाचन-शक्ति ठीक नहीं रहती, अतिसार और प्रवाहिका के आकम्मण होते रहते हैं। स्त्रियों का मासिक धर्म बन्द हो जाता है किन्तु रुग्णावस्था में गर्भ रह जाना और स्वस्थ बालक का जन्म होना भी सम्भव है

यदि ६ महीने या साल भर चिकित्सा न हो तो यकृत और प्लीहा वढ़ जाने से उदर वढ़ जाता है। जलोदर भी हो जाता है जिससे पेट और भी अधिक वढ़ जाता है। उदर पर शिरायें उभरी हुई दिखाई देती हैं। रोगी अत्यन्त जीए और रूज हो जाता है, ज्यंगों में वली (कुरियां) उत्पन्न हो जाती हैं किंतु पैरों में शोथ रहता है। प्लीहा कठोर और नामि तक वढ़ी हुई मिलती है, उसमें पीड़ा प्रायः नहीं होती किन्तु कभी-कभी अचानक शूल हो सकता है। त्वचा में कालापन ज्या जाता है जो चेहरे, पेट और हाथ-पैरां



अधिक प्र दिखाई देता है। सिर के जाते हैं, भाइ जो थोड़े वचते हैं वे रूखे, श्रोर खुरदरे भंगुर (टूटने वाले) होते हैं। त्वचा में कई प्रकार के फोड़े फुंसी निकलते हैं श्रीर खुजला-हट होती है। बहुत रोगियां को खांसी भी आती है।

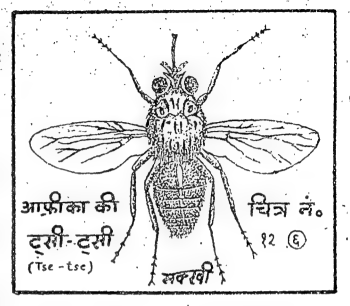
जीर्ग द्शा में हृद्य का विस्फार होजाता है, रवतभार कम हो जाता है और नाड़ी तीत्र गति से चलती। शरीर के किसी भी भाग से रक्तस्नाव होने की प्रवृत्ति रहती है (रक्तिपत्त)। कुछ मामलों में और विशेष रूप से चीनदेशीय काल-ज्वर में गले की लिसका-ग्रंथियों की वृद्धि हो जाती है।

शिशुक्रों पर इस रोग का क्राक्रमण क्रिधिक तीन है। लगभग १ से ३ माह तक क्रिनियमित ज्वर, फिर कुछ दिनों तक अन्येद्युष्क ज्वर और क्रिन्त में सन्तत ज्वर क्राता है। क्रित्यधिक शोष, रक्तच्य, वमन, क्रितिसार और शोष होते हैं। प्लीहा बढ़ता है किन्तु यकृत अधिकतर नहीं बढ़ता। तीन प्रकार से १-२ माह में मृत्यु हो सकती है किन्तु विरकारी प्रकार लम्बे समय तक चलता है और चिकित्सा से रोगोपशम होने की सम्भावना रहती है। दुन्तों को भी यह रोग होता है।

यदि चिकित्सा शीघ्र हो प्रारम्भ करदी जावे तो अधिकाश रोगी वच जाते हैं। देर से चिकित्सा होने पर स्वास्थ्य लाभ होने की सम्भावना कम रहती है। श्वंतकायाण्डकर्ष के विना पूयोत्पन्ति, फुफ्फुस-खण्ड प्रदाह, तीव्रप्रवाहिका, जलोदर और त्वचान्तर्गत रक्तसाव (petechial Haemorrhage) अरिष्ट लच्चण हैं।

(४) तन्द्रिक ज्वर (Sleeping Sickness, Trypanosomiasis)—

तकटितनु ज्वर—यह व्याधि अफ्रिका के कुछ भागों में पायी जाती है; भारतवर्ष में नहीं होती इसको उपित्ता द्रिपनोसोमा गैम्बीब्ज् अथवा रोडेसीझ (Trypanosoma Gambiense or Rhodesiense नामक कीटागु (protozoa) के द्वारा होती है। उक्त कायागु 'टसी-टसी' (Tse-tse) नामक मक्खी के दंश द्वारा मानव शरीर में प्रविष्ट होते हैं और लिसका प्रथियों एवं सुषुम्ना द्रव में पाये जाते हैं।



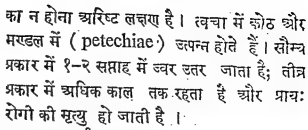
रोग प्रारंभ होते ही अचानक अनियमित सन्तत या अन्येद्युष्क ज्वर आता है जो वीच वीच में कुछ दिनों के लिये शान्त होकर पुनः वार-वार आक्रमण करता है। लिसका प्रंथियां और प्लीहा में शोथ हो जाता है किन्तु पीड़ा नहीं होती और पाक भी नहीं होता। सिर दर्द बढ़ता चला जाता है तथा जीम और कभी कभी हाथों में भी एँठन (Tremores) होती है। ज्वर प्रारम्भ होते के कई मास वाद तन्द्रा की अवस्था प्रारम्भ होती है जो कि क्रमशः वढ़ती जाती है। इस अवस्था में नाड़ी कमजोर रहती है और रोगी तन्द्रा अथवा निद्रा की अवस्था में पड़ा रहता है। इस समय तक वह अत्यन्त ज्ञीण हो चुकता है।

मृत्यु अत्यन्त चीणता से अथवा अन्य किसी रोग की उत्पत्ति हो जाने से होती है। यदि प्रारमिक तक्त्रण प्रकट होते ही चिकित्सा प्रारम्भ कर दी जावे तो रोग सुखसाध्य है।

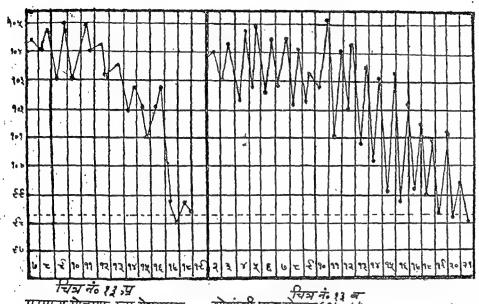
[े] इस रोग की चिकित्सा मल्ल-घटित श्रीपिधयों से की जाती है। ऐलोपैथी में मल्ल के ही एक योग दिपार्समाइड (Tryparsamide) का प्रयोग सूचीवेध द्वारा किया जाता है।

(५)दोषमयता;रक्तनाशक विषजन्य ज्वर (Septicaemia)-

तृणाणु (Bacteria) बहुत बड़ी संख्या में रक्त में प्रवेश करते इस भयंकर सान्निपातिक व्याधि की उत्पत्ति करते हैं। इसके प्रमुख उत्पादक तृणाणु, मालागोलाणु (Streptococcus) और स्तवक गोलागु (Staphylococcus) हैं;



उक्त सावागिक लच्चों के अतिरिक्त कभी कभी



चित्र ने १३ ज चित्र ने १३ ज चित्र ने १३ ज पुण्यु स गोलागु अन्य दोषमयता शोणाशी मालागोलाणु (Straplice occur Harmoly licus) का ज्वर चार्ट - जन्य दोषमयता ना ज्वर - चार्ट

तृणागुष्यों के द्वारा विशेप अवयव पर विशेष रूप से आक्रमण करने पर उस अवयव के प्रदाह के लच्या प्रकट होते हैं जैसे फ़फ़सों पर श्राक्रमण करने से फुफ्फुस-प्रदाह या नलिका फुफ्फुस करने हृदय पर आक्रमण से अन्तह अदाह (Endocarditis); मस्तिष्कावरण पर आक्रमण करने से मस्ति-दकावर्ण प्रदाह (Meningitis); **अधस्त्वकृतन्तु**ओं

फुफ्फ़ुस गोलागु (Pneumococcus), श्लेष्मक द्रण्डागु (Influenza Bacillus) ज्ञान्त्र द्रण्डागु (Bacillus Coli) ज्ञादि भी यदा कदा इस रोग को उत्पत्ति करते हैं।

मालागोलाणुजन्य दोषमयता—इनका प्रवेश त्वचा अथवा श्लोषिमक कला में स्थित किसी अरण के द्वारा होता है। रोग का प्रारम्भ ठएड लगकर अथवा विना ठएड लगे, तील्र सन्तत अथवा अन्येद्युष्क ज्वर के साथ होता है। बहुत शीध ज्वर १०४० या १०४० तक पहुंच जाता है, नाड़ो और श्वास की गति तील हो जाती है, रक्तभार घट जाता है श्रीर त्रिदोष के लगभग सभी लक्तण उत्पन्न हो जाते हैं। रक्त में लाल कर्णों का चय और श्वेतकायाण्यन्त्वर्ष (Leucocytosis) होता है। श्वेतकायाण्यन्वर्ष

(Subcutaneous tissue) पर आक्रमण करने से विद्रिधि, कोठ, मण्डल आदि एवं अधरत्यगदाह (Cellulitis) इसी प्रकार प्लीहा, चृक्क, यकृत, अस्थि और सन्धि आदि के भी सम्बन्ध में समभना चाहिये।

स्तवक गोलाणुजन्य दोषमयता—यह मारक रोग है, रोगी के वचने की आशा कम रहती है। अधिकांश रोगियों में त्वचा अथवा श्लैष्मिक कला में त्रण मिलता है। तीत्र प्रकार में किसी विशेष अवयव पर विशेष आक्रमण के लच्चण नहीं मिलते, तीत्र सार्वा-गिक लच्चण प्रकट होकर शीत्र मृत्यु हो जाती है। दूसरे प्रकार में किसी अंगविशेष पर विशेष आक्रमण के चिह्न पूर्वोक्त के अनुसार मिलते हैं। यह प्रकार कुछ अधिक समय लेता है।

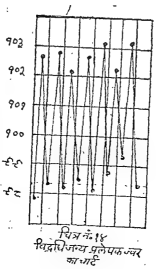
फुफ्फुस गोलाणुनन्य दोपमयता—इसके लहारा

आन्त्रिक ज्वर के समान होते हैं, फुफ्फुस प्रदाह नहीं होता। नाड़ी की गति तीच्च रहती है। रोग-काल आन्त्रिक ज्वर की अपेन्ना कम होता है और सौम्य प्रकार में ज्वर एकाएक उत्तरकर शान्त होजाता है, तीच्च प्रकार में मृत्यु हो जाती है।

त्रान्त-द्रण्डाणुजन्य दोषमयता—यह व्याधि श्रधिक-तर प्रवाहिका रोग के पश्चात् होती है। ज्वर श्रान्त्रिक ज्वर के समान होता है; कभी कभी मलेरिया के समान लक्षण भी मिलते हैं।

निदान (Diagnosis)—सभी प्रकार की दोष-मयता का निदान रक्तसंवर्ध (Blood culture), सान्निपातिक लच्चण, तीत्र रक्तच्चय, श्वेतकायाण्यूकर्ष श्रादि के द्वारा होता है।

- (६) प्यमयता;प्यज ब्बर (Pyaemia)—यह दोप-मयता का हो एक प्रकार है जिसमें स्थान-स्थान पर रुककर स्थानिक लज्ञ्ण (विद्रिध आदि) उत्पन्न करते हैं। प्रय का केन्द्र किसी न किसी स्थान में अवश्य होता है—त्रण, विद्रिध, अस्थिमज्ञा प्रदाह (Osteomylitis), उपान्त्र-प्रदाह (Appendicitis) अथवा मूत्र-संस्थान या श्वास-संस्थान का पाक या विद्रिध आदि। वहां से पूय सारे शरीर में फैलकर रक्तवाहिनयों का अवरोध (Embolism) करके विद्रिध उत्पन्न करता है। शेष लज्ञ्ण दोषमयता के समान होते हैं।
- (७) विद्रधिजन्य ज्वर (Fever caused by localised pyogenic Infections)—शरीर के किसी भी भाग में प्रदाह, विद्रधि या पूर्योत्पत्ता होने से ज्वर की जल्पत्ता होनी है। इस प्रकार का ज्वर सन्तत, सतत या अन्येद्युष्क होता है; जाड़ा तगकर तेजी के साथ१०२° १०४° तक बढ़ता है,



श्रीर पसीना देकर उतरता है; लच्चण प्रलेपक ज्वर (Hectic fever) के समान होते हैं। कभी-कभी विषम ज्वर का भ्रम हो सकता है।

(二) लोहित च्वर (scarlet fever)—यह न्याधि समशीतो ज्या (Temperate) देशों में पायी जाती है; उच्या देशों में बहुत कम कभी-कभी शीत ऋतु में पायी जा सकती है। इसकी उपित्त का कारण शोणांशी मालागोलाणु (Haemolytic streptococcus) है जो रोगी न्यक्ति के मुंह से खांसने, छींकने या बोलने के समय उड़े हुए थूक के छींटों के साथ अन्य न्यक्तियों के मुंह में प्रविष्ट होता है (Droplet infection)। रोगी न्यक्ति के नासाम्माव, कफ, थूक आदि के द्वारा संक्रामित, मोजन, जल, धूल, वस्त्र आदि से भी इसका संक्रमण हो सकता है। अधिकतर इसका आक्रमण वचों और नवयुवकों पर होता है। चयकाल १ से ४ दिनों का है।

रोग का आक्रमण अचानक तीव्र ज्वर के साथ होता है जो १०३° वा इससे कुछ अधिक बढ़ता है। तीव्र नाड़ी, तेजस्वी नेत्र, चेहरा लाल किन्तु मुंह के आस पास निस्तेज, सिरदर्द, अत्यधिक वमन, जिह्ना मलयुक्त, गले में पीड़ा, तुण्डिका और गलतोरणिका (Tonsils and Fances) में रक्ताधिक्य जो शीघ्र ही प्रदाहयुक्त हो जाता है, त्वचा पर लाल रंग के छोटे छोटे विन्दु, लिसका प्रन्थियों का प्रदाह और कभी कभी पाक, इत्यादि लच्चण होते हैं।

त्वचागत लच्चण (Rash) दूसरे दिन या उसके बाद प्रकट होते हैं। छोटे छोटे चमकदार लाल रंग के विन्दु उत्पन्न होते हैं जिनके आसपास की त्वचा रक्ताधिक्य के कारण हल्के लाल रंग की होती है। ये विन्दु दवाने से अहु व्य होजाते हैं। इनका दशन सर्व प्रथम गले और वच्च के अपरी माग में होता है और फिर शीघ्र ही ये सारे शरीर में फैल जाते हैं। संधिस्थानों पर ये अधिक घने होते हैं और कभी कभी मण्डल का रूप धारण कर लेते हैं। कोहनी पर बन्धन बांधकर कृतिम मण्डल

भी जलन्न किये जा सकते हैं। लगभग ४ दिनों से १ सप्ताह तक में ये शान्त हो जाते हैं किन्तु दाग रह जाते हैं। कभी कभी घुटनों और कोहनी पर त्रिदो-पजमण्डल (Septic Rashes) दृष्टिगोचर होते हैं।

बिन्दुओं का उपशम होने के साथ ही त्वचा का उधड़ना प्रारम्भ हो जाता है। सर्व प्रथम गाल, ओंठ, कर्णपाली, गले और पेडू की त्वचा उधड़ती है; दूसरे सप्ताह में धड़ और भुजाओं की एवं तीसरे सप्ताह में हाथ, गदेलियों और पेरों के तलुओं की। बिन्दुओं के स्थान पर छोटे छोटे छिद्र बन जाते हैं।

जिह्ना दूसरे दिन अत्यधिक मलयुक्त रहती है श्रोर उसके वीचों-वीच लाल रंग की पिडिकायें रहती हैं। चौथे दिन मल अटब्य होजाता है, श्लेब्सिक कला उधड़कर निकल जातो है और पूरी जीम गहरे लाल रंग की एवं स्पष्ट पिडिकाश्रों से युक्त टिट-गोचर होती है।

प्रारम्भ में कर्णमूल की ग्रंथियों की वृद्धि होती है और फिर त्वचागत लच्चण दृष्टिगोचर होने पर कचा, वंच्चण और कभी-कभी पृष्ठ (Posterior cervical)प्रन्थियों की वृद्धि होती है। वृद्धि के साथ पीड़ा होती है और कभी-कभी पाक भी होता है।

ज्वर तीसरे या चौथे दिन जव कि त्वचागत लच्चण (Rash) पूर्णतया प्रगट हो चुकते हैं, सबसे श्रिधक रहता है। उसके बाद धीरे-धीरे उतरकर ४-६ दिनों पूर्णतया शान्त होजाता है। तीव्र प्रकार में उप-द्रवों के कारण श्रिधक दिनों तक ज्वर रह सकता है।

रक्त में श्वेतकायाग्यूकर्ष (Leucocytosis) स्पष्ट मिलता है, रोग शांति के समय उपसित्रियता (Eosinophilia) मिलती है।

पुनराक्रमण् अधिक से अधिक ७% प्रतिशत रोगियों में पाया जाता है।

- (ध) विसर्प (Erysipelas)-इसका वर्णन आगे अध्याय ४२ में देखें।
- (१०) श्रग्निरोहिणी, प्रन्थिक ज्वर, प्लेग (Plague)-इसका वर्णन श्रध्याय ४४ में 'श्रग्नि-

रोहिगा। शीर्षक के अन्तर्गत किया जायेगा।

- (११) विज्ञामज्ञत(Anthrax)-इस रोग की उत्पत्ति विज्ञामज्ञत दण्डागु (Bacillus Anthracis) के उपसर्ग से होती है। यह दण्डागु पशुओं और भेड़ों में दोपमयता की महामारी उत्पन्न करता है। उनसे मनुष्य में उपसृष्ट होने पर त्वचा, फुफ्फुस अथवा आन्त्र में स्थित होकर रोगोत्पित्त करता है। रोगी पशु के सम्पर्क में रहने से एवं उसके चमड़े अथवा वालों से उक्त दण्डागु मनुष्य के शरीर में प्रविष्ट होते हैं।
- (i) त्वचागत विज्ञामज्ञत (Skin Anthrax)-त्वचा में उपसर्ग के लिये ब्राग की उपस्थित आवश्यक है, ऋधिकतर अपूतीकृत (unsterilized) ब्रश से दाढ़ी बनाने से उपसर्ग होता पाया गया है। चयकाल कु ही घरटों का है। रोगारम्भ तीन व्वर के साथ होता है ऋौर साथ ही एक लाल रङ्ग की पिडिका की उत्पत्ति होती है जो छाले में परिवर्तित होजाती है और फिर उसमें पूय को भी उत्पत्ति हो जाती है जिससे छाला श्रीर विद्रधि दोनों लच्चण उत्पन्न होजाते हैं। श्रास-पास के भाग में श्रंधिक लाली श्रीर तनाव रहता है। कुछ काल पश्चात् वीच के भाग में एक काली पपड़ी पड़ जाती है और उसके चारों ओर नये छालों की उलित्त होजाती है। स्थानिक पीड़ा साधा-रण रहती है और आस-पास की लिसका प्रन्थियों में शोथ होजाता है। बुखार श्रीर भी तीत्र होजाता है। कभी-कभी छाला साधारण रहता है किन्तु आस-पास का शोथ ऋधिक रहता है। इस प्रकार में ऋधिकतर मृत्यु होजाती है।

भविष्य संक्रमण की शक्ति के अनुसार होता है, अधिकांश रोगी एक सप्ताह के भीतर मर जाते हैं।

(ii) फोफ्फुसीय विद्यामद्यत (Pulmonary Anthrax), ऊन साफ करने वालों का रोग (wool sorter's Disease)-श्वास सार्ग में विद्यामद्यन द्राह्या आहें। का प्रवेश होने पर यह रोग उपन्त होता है। इसमें तीन ज्वर ठरड लगकर आता है, नीन

विषमयता के समस्त लज्ञा श्रीर मस्तिष्कगत लज्जा (प्रलाप, संन्यास, श्राचेप श्रादि) उत्पन्न होते हैं, श्रासनलिका प्रदाह (Bronchitis) होता है श्रीर कफ में विज्ञामज्ञत दण्डागु मिलते हैं। श्रिषकांश रोगी मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

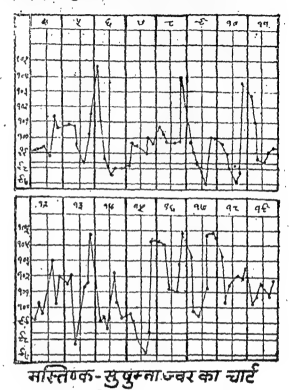
(iii) आन्त्रिक विद्यामद्यत (Intestinal Anth-rax)—भोजन या पीने के पानी के साथ विद्यामद्यत द्रण्डागुओं का प्रवेश आमाशय और आंतों में होने से यह रोग होता है। आरम्भ ज्वर और आमाशयान्त्र (Gastro-enteritis) के लद्याणों (वमन, अतिसार, उद्रशूल) के साथ होता है, अवसाद बहुत जोरों से होता है और अधिकतर मृत्यु हो जाती है। यह प्रकार बहुत कम पाया जाता है।

रोगविनिश्चय पिडिका के पूय में, कफ में(फौपफु-सीय प्रकार में) अथवा वमन और मल में (आन्त्रिक प्रकार में)विचामचत द्रण्डागुओं की उपस्थिति पर से होता है।

(१२)मस्तिष्कसुषुम्नाष्वर(Cerebro-spinal Fever)

सर्व साधारण इस रोग से 'गर्दन-तोड़ बुखार' के नाम से परिचित है। यह व्याधि समशीतोष्ण देशों में श्रीर शीत एवं वसन्त ऋतुत्रों में महाभारी के रूप में फैलती है वैसे, इसके फुटकर रोगी संसार के सभी देशों में सभी ऋतुत्रों में मिलते हैं। मस्तिष्कावर्ण(Meninges) पर मस्तिष्क गोलागुत्रों (Meningococcus) का आक्रमण होकर प्रदाह होने से इसकी उल्पत्ता होती है। संक्रमण अधिकतर बिन्दत्त्वेप(Droplet Infection रोगी व्यक्ति के खांसने छीकने आदि से उड़े हुए छीटों के मुख-नाक त्रादि में प्रविष्ट होकर संक्रमण होने को विन्दत्त्रेप संक्रमण कहते हैं।)द्वारा होता है किन्त यह कोई निश्चित नियम नहीं है। आक्रमण अधिकतर नवयुवक पुरुषों पर श्रथवा बालकों पर होता है। छोटे से स्थान में बहुत से मनुष्यों का निवास, अति परिश्रम करना श्रीर प्रतिश्याय की उपस्थिति—ये दशाएँ रोग के प्रसार में सहायक होती हैं । चयकाल अनिश्चित है - प्राय:

3 से प्र दिनों का, परन्तु जब महामारी फैली हो तब इससे बहुत कम हो सकता है।



चित्र गं. १४

रोग का आरम्भ तीव ज्वर के साथ होता है। एकाएक ठंड लगकर ज्वर स्त्राता है जो १०३° या १०४° तक बढ़ता है और कई दिनों तक सन्तत ज्वर के रूप में रहता है; बीच बीच में १° या २° कम हो जाता है। सिर के पिछले भाग में भयंकर सिरदर्द होता है, हाथ-पैरों में पीड़ा, बेचैनी श्रोर वमन हल्लास आदि होते हैं। नाड़ी की गति धीसी रहती है। ज्वर चढ़ते समय यदि तीव्र विषमयता (Toxaemia) अथवा मस्तिष्कावरण प्रदाह के उप्रतम लच्चण न हों तो लगभग सभी रोगियों को ठएड अवश्य लगती है। छोटे बच्चों को अधिकतर श्राचेप श्राकर ज्वर चढ़ता है । कुछ मामलों में मस्तिस्कावर्ग प्रदाह के लच्चग ३-४ दिनों के बाद ही स्पष्ट लित्तत होते हैं; इसके पूर्व प्रतिश्याय, गले में पीड़ा, हड़फूटन, अतिसार आदि लच्चा होते हैं जिससे वातरलेब्स ब्वर (Influenza) अथवा उदर-

विकार का श्रम होना संभव रहता है। कुछ मामलों में त्वचा पर गुलाबी रंग के दाने या घटने श्रीर कुछ में लाल काले रंग के रक्तसावी दाने पाये जाते हैं। कुछ मामलों में मुंह के श्रास पास पिड़िकाए (Herpes Labialis) निकलती हैं।

सिरदर्द चाहे वह सिर के किसी भी भाग में हो अत्यन्त महत्वपूर्ण और सर्वप्रथम उत्पन्न होने वाला चिह्न है। कुछ रोगियों में सिरदर्द आरम्भ में सामने की ओर होता है किन्तु रोग की वृद्धि के साथ पीछे की ओर हटता जाता है। प्रतिदिन सिरदर्द में वृद्धि होती है, रात में विशेष कष्ट रहता है और अन्त में प्रलाप या संन्यास की अवस्था आ जाती है। दर्द की दौड़ गले पीठ और कभी कभी उदर तक हुआ करती है। रोगी हल्ला-गुल्ला, प्रकाश आदि कोई भी गड़वड़ी सहन करने में असमर्थ हो जाता है; वह एकान्त चाहता है।

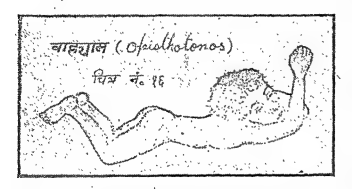
गले की मांसपेशियों में कड़ापन आजाना एकं विशेष तत्त्रण है। कुछ हद तक पीठ, उद्र और घुटनों की पेशियों में भी कड़ापन आजाता पीठ केवल (चित्त) लेटे हुए रोगी की गर्दन को मुकाने से घुटने और जांघें भी उसी श्रीर स्वतः मुक जाते हैं। यदि एक पैर को मोड़ा फैलाया जावे तो दूसरा स्वतः ही उसके साथ मुङ या फैल जाता है- बडजिन्स्की का चिह्न (Brudzinski's Sign), श्रीर जांघको उदर से समकोण बनाते हुए रखने पर घुटनों की पेशियों की अकड़न के कारण पैर सीधा नहीं किया जा सकता-कर्निंग का चिह्न (Kernig's Sign)। इसी प्रकार कोहनी पर हाथ सीधा कर लेने के बाद कन्धे पर सीधा करने में पोड़ा होती है-विकेली का चिह्न (Bikele's Sign)। उदर की पेशियों के संकोच के कारण रोगी करबट लेकर हाथ-पैर सिकोड़ कर लेटता है। यदि रोग अधिक काल तक रहा आता है तो मांसपेशियों बहुत अधिक त्तय होता है और कभी कभी घात (paralysis) भी होजाता है। पेशियों के चेप-प्रति-त्तेप (Reflex) प्रभावित हो जाते हैं—उत्तान त्तेप प्रतिचेप×(superficial reflexes)शिथिल होजाते हैं; श्रोदिरक (Abdominal) चेप प्रतिचेप नण्ट हो जाते हैं, पादतल-चेप (plantar reflex) भीतर की श्रोर न होकर वाहर की श्रोर होता है श्रीर गम्भीर चेप-प्रतिचेप (Deep reflexes)प्रथम थोड़ी चुद्धि को प्राप्त होकर वाद में नष्ट हो जाते हैं।

व्वर अधिक होते हुए भी नाड़ी की गित मन्द्र रहती है और अनियमित भी हो सकती है किन्तु अन्तिम दशा में तीन्न हो जाती है। तीन्न प्रकार में नाड़ी की गित प्रारम्भ से ही तीन्न होती है। श्वासो-च्छ्वास प्रारम्भ में प्रभावित नहीं होता किन्तु वाद की अवस्थाओं में अनियमित और अन्त में श्वास की गित में क्रम क्रम से उतार-चढ़ाच होने लगते हैं—श्वास की गित तीन्न होते-होते अत्यधिक तीन हो जानी है फिर क्रमशः मन्द्र होते-होते अत्यधिक मन्द्र होजाती है, यहां तक कि कुछ काल के लिए रक भी जाती है और फिर क्रमशः तीन्न होने लगती है (Cheyne stokes breathing)।

चेहरे पर रक्ताधिक्य के कारण लाली रहती है। यदि अंगुली के बाखून से त्वचा पर लकीर खींची जावे तो १ मिनट वाद उस स्थान पर सफेद किनारों से युक्त लाल रंग की लकीर दृष्टिगोचर होती है जो ३-४ मिनट तक रहती है (Taches cerebrales)—यह मस्तिष्कावरण प्रदाह का खास चिह्न है। आंखों की पुतलियां प्रसारित, संकुचित अथवा असमान रहती हैं; प्रकाश आदि का प्रभाव कम होता है। दृष्टि नाड़ी प्रदाह (Optic neuritis) सामान्यतः हो ही जाता है। प्रारम्भ में कोई महत्वपूर्ण मानसिक लच्चण नहीं होते किन्तु वाद की दशाओं में वेचेनी, प्रलाप और अनिद्रा होकर अन्त में या तो तन्द्रा और उसके वाद संन्यास की उत्पत्ति होती है अथवा उन्माद हो जाता है।

^{×&#}x27;पक्षाघात का निदान करने की श्रापुनिक विधियां" क्रीर्वक लेख देखें।

दसरे सप्ताह में ज्वर अनियमित हो जाता है श्रथवा कम हो जाता है। (यदि श्रविक दिनों तक वना रहे तो अन्येख का और कभी कभी तृतीयक अथवा चतुर्थक का रूप धारण कर लेता है।) इस समय कपाल में ज्ञान्तरिक दवाव की वृद्धि होती है और अवसाद के लद्दाग प्रकट होते हैं। शिशुओं के तालु में कड़ापन और उभार तित्तत होता है, जोड़ खुल जाते हैं और कभी कभी उद्कशीर्ष (Hydrocephalus)हीजाता है। बड़ों के सिर को कनपटी पर ठोकने से अधिकतर उच ध्वनि उत्पन्न होती है। मानसिक चोभ के स्थान पर तन्द्रा की उत्पत्ति हो जाती है-थद्यपि रोगी को जगाया जा सकता है किन्त वह करबट लेकर सिकुड़ कर शांतिपूर्वक पड़े रहना पसन्द करता है। पीड़ा की शिकायत कम करता है किन्तु रात में सिरदर्द वद जाता है पेशियों का कड़ापन वद जाता है जिससे बच्चों को वाह्यायाम होसकता है। मूत्रा-



वरोध होता है और कभी कभी रोगी निगलने में भी असमर्थ होजाता है। विभ्रान्त-लोचनत्व (Spasmod-dic squint and Nystagmus आंखों की पुत-लियों का यहां वहां नाचना) भी कभी-कभी पाया जाता है। संन्यासवत् दशा में मल-मूत्र का विसर्जन अन-जाने ही हो जाता है। कभी-कभी वात (Paralysis) भी हो जाता है।

सोम्य प्रकार में लगभग २ सप्ताह में ज्वर क्रमशः उतर जाता है और सम्पूर्ण लच्चण दूर होकर स्वारथ्य प्राप्ति हो जाती है। कुछ मामलों में वार-वार पुनरा-क्रमण होता है किन्तु, लच्चण सौम्य रहते हैं और रोग शान्ति काफी देर से होती है। इसलिए व्वर उतरने के बाद जब एक सप्ताह तक पुनराक्रमण न हो तभी रोग दूर हुआ सममना चाहिए।

तीव्र प्रकार में संन्यास गन्भीर होता चला जाता है, नाड़ी और श्वास-प्रश्वास की गति बढ़ती जाती है और १-२ सप्ताहों में मृत्यु हो जाती है। इनमें से कुछ रोगी मरते नहीं किन्तु जीर्ण अवस्था को प्राप्त हो जाते हैं।

श्रन्य प्रकार---

- (i) श्रित सौम्य प्रकार—हल्का ज्वर, प्रितिश्याय, सिरदर्द, सारे शरीर में दर्द, बेचैनी, गले में कड़ापन—ये लच्चण होते हैं। श्रिधकतर वातश्लेष्म ज्वर का श्रम हो जाता है, सही रोग का निदान तव तक नहीं हो सकता जब तक सुषुम्नाद्रव अथवा नाक श्रीर गले के स्नाव की परीचा न की जावे। इस प्रकार के उदाहरण महाभारी के अन्तिम भाग में पाये जाते हैं।
- (ii) श्रतितीव प्रकार—एकाएक भयद्भर लच्नाणों के साथ उत्पन्त होता है और शीच्र ही (२४ घंटों के भीतर मृत्यु होजाती है। इस प्रकार के मामले तब पाये जाते हैं जब महामारी अपने पूर्ण वेग पर हो। अधिकतर यह होता है कि दिन भर काम कर चुकने के बाद घर लौटता हुआ आदमी राह में ही मूच्छित होकर गिर पड़ता है अथवा घर पहुंच कर चीमार होता है और दूसरे दिन सबेरे संन्यास की अवस्था में पहुँच जाता है। त्वचा में कुछ थोड़े से रक्तसावी कोठ या मण्डल ही रोग परिज्ञान में एहायक होते हैं, रक्त-संवर्ध (Blood Culture) में मस्तिष्क गोलागु प्राप्त होते हैं किन्तु मृत्यूत्तर (Post-Mortem) परीचा में मस्तिष्कावरण में रोग के कोई लच्नण प्रायः लच्नित नहीं होते।

इससे कुछ कम तीव्र प्रकार में मृत्यु देर से (३-४ दिनों में) होती है किन्तु लच्चण भयङ्कर होते हैं। ज्वर, रवेताग्र्त्कर्प, सिरदर्द, श्रानिद्रा और विषमयता की तीव्रता के कारण घोर प्रलाप होता है और ३-४ दिनों में संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है। इसमें

मस्तिष्कावरण प्रदाह के लच्चण अस्पष्ट रहते हैं— गले की अकड़न बहुत मामूली रहती और कर्निंग का चिह्न बहुत थोड़े अंशों में प्रकट हो सकता है। सुषुम्ना-द्रव का द्वाव बढ़ा हुआ रहता है किन्तु गंद-लावन प्रायः नहीं रहता है।

इसी तरह के कुछ मामलों में सारे शरीर की त्वचा और श्लैिष्मिक कलाओं में रक्तस्राव होने से लाल-काले कोठ और मण्डलों की अत्यधिक उत्पत्ति होती है। तापक्रम १००° के लगभग अथवा सामान्य (६५४°) से भी कम रहता है। शीघ्र ही हृदयावसाद होकर मृत्यु हो जाती है।

(iii) चिरकारी प्रकार—यह दशा तीत्र प्रकार के बाद आती है। ज्वर उतरने के लक्षण प्रतीत होते हैं किन्त अचानक फिर जोरों से ज्वर आजाता है। ऐसा कई बार होता है ऋग्त में सचमुच ही ज्वरमोज्ञ हो जाता है। कुछ मामलों में ज्वर का इस प्रकार चढ़ना श्रीर उतरना काफी दिनों तक चलता रहता , है जिसमें अत्यधिक मांसत्तय होता है, कपाल में जलसंचय थोड़ा बहुत (Slight Hydrocephalus) होजाता है, नेत्रों की तारिकाओं में शोथ हो जाता है और गले एवं रीट की कठोरता में वृद्धि होती है। मल-मूत्र की प्रवृत्ति अनियन्त्रित हो जाती है, शय्यात्रण होजाते हैं और अत्यन्त दीणता से २-३ माह में मृत्यु हो जाती हैं। इस प्रकार के कुछ रोगी यदा कदा स्वस्थ भी हो जाते हैं किन्तु अधिकतर मानसिक दुर्वलता, विधरता, अंघत्व और कई प्रकार के घात (Paralysis) हो ही जाते हैं।

चिरकारी मस्तिष्क गोलागुजन्य दोषमयता भी यदाकदा लिचत होतो है। बार-बार ज्वर का आक्रमण, सिन्धशूल, त्वचा में कोठ-मण्डलों आदि की उत्पत्ति अथवा तन्तुमय प्रनिथयों की उत्पत्ति आदि लच्चण लिचत होते हैं—मस्तिष्कावरण प्रदाह के लच्चण नहीं मिलते। रक्त संवर्ध द्वारा ही निदान हो पाता है।

(iv) पृष्ठमौलिक प्रकार (Posterior Basic) यह प्रकार अधिकतर १ से २३ वर्ष तक के बच्चों में श्रीर कमी-कभी ४-४ वर्ष तक के वच्चों में पाया जाता है। ज्वर सीम्य रहता है और लगभग १ सप्ताह तक रहता है किन्तु मस्तिष्कावरण के निचले और ऊपरी भागों का एवं श्रास पास के स्थानों का प्रवाह अत्यधिक होता है। मस्तक के भीतर द्रवों के निष्क्रमण में रुकावट होने से भीतरी द्वाव श्रत्य-धिक वढ़ जाता है जिससे श्रत्यधिक वमन, सिर का पीछे की श्रोर बहुत श्रधिक मुक जाना श्रोर पत्य-धिक मांसच्य होता है। रोग चिरकारी व्याधि के समान धीरे-धीरे बढ़ता है। वच्चा संन्यासवत् दशा को पहुँच जाता है। इस श्रवस्था के बाद यदि किसी प्रकार रोगोपशम हो भी जाय तो विधरता, श्रन्थत्व, मूढ़ता, उदकशीर्ष श्रादि कोई न कोई स्थाई विकृति रह ही जाती है। श्रिधकांश सामलों में २ सप्ताह से ४ सप्ताह तक में मृत्यु हो जाती है।

दो वर्ष तक के बच्चों में एक अत्यन्त सोम्य प्रकार पाया जाता है जिसमें लच्चण इतने सोम्य होते हैं कि मां उसे मामूली प्रतिश्याय, उदरिवकार या दंतोद्भे दजन्य विकार मान लेती है। इसमें ज्वर, वेचैनी, कम्प एवं तालु (त्रह्मरन्ध्र) पर उभार होना आदि लच्चण मिलते हैं। कटिवन्ध (Lumbar puncture) करके निदान किया जाता है।

उपद्रव-

(i) मस्तिष्कगत—वच्चों में उद्कशिप की सम्भा-वना अत्यधिक रहती है जिसके साथ ये लच्चण मिलते हैं-संन्यास की क्रमिक उत्पत्ति, तीव एवं अनियमित वैवर्ण्य एवं श्यावता (pallor & cyanosis) और मेक्वेन का चिह्न (सिर को कनपटी के अपर ठोकने पर गम्भीर आवाज की उत्पत्ति)। कुछ मामलों में विधरता या अन्यत्व अथवा अनेक प्रकार के नेत्र रोगों की उत्पत्ति हो सकती है। कई प्रकार के घात जैसे नेत्र नाड़ी का घात, अदित, एकांक घात, अर्थांग घात, अथोशाखा-यात आदि अस्थायी या स्थायी रूप से हो सकते हैं। मानसिक कमजोरी कुछ काल तक अवश्य रहती है किन्तु कुछ रोगियों में उन्माद भी होते देखा गया है। (ii) संधिगत-संधियों का प्रदाह (Arthritis) कभी कभी हो जाता है किन्तु पाक नहीं होता।

(iii) त्वचागत- कोठ, मगडल, पिडिका आदि

कभी कभी बहुत अधिक हो सकते हैं।

(iv) वज्ञोगत-यदाकदा फुफ्फुस निलका प्रदाह हत्पेशी प्रदाह (Myocarditis), अन्तह दय प्रदाह (Endocarditis) और हृद्यावरण प्रदाह (pericarditis) पाये जाते हैं।

(v) मूत्रसंस्थानगत—कभी-कभी बहुमूत्र (polyuria) और रक्तमेह (Haematuria) भी मिल सकते हैं।

परीचाएं—मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव (Cerebrosprinal fluid) रोग की तीव्रावस्था में श्रिधिक द्वावयुक्त श्रोर श्रधिकतर गंद्ला रहता है। गंद्लापन बह्वाकारी कोषों (polymorphonuclear cells) की वृद्धि के कारण होता है; इनमें से श्रिविकांश में मस्तिष्क गोलागु रहते हैं। प्रोभूजिनों proteins-albumin and globulin) की मात्रा बढ़ जाती है, शर्करा अनुपस्थित रहती है और नीरेय (Chlorides) की मात्रा कम हो जाती है। लेखी की मस्तिष्कावरण प्रदाह सम्बन्धी स्वर्णरज प्रतिक्रिया(Lange's Colloidal gold reaction-Meningitic curve) अस्त्यात्मक (positive) होती है। कभी कभी प्रारम्भिक अवस्था में मस्तिष्क सुषुम्ता द्रव का द्वाव सामान्य रहता है श्रीर गंद-लापन भी नहीं होता तथा मस्तिष्क गोलागु भी नहीं मिलते । भयंकर प्रकार में मस्तिष्कगोलागु काषों के बाहर मिलते हैं। जीर्ण श्रवस्था में लस-कायागुत्रों (Lymphocytes) की प्रधानता रहती है। कुछ विरत रोगियों में कटिबंध करने पर मस्तिष्क मुषुम्ना द्रव की उपलब्धि नहीं होती।

रक्त में बह्वाकारी श्वेतकायाग्रूकर्ष (poly-morphonuclear Leucocytosis) स्पष्ट मिलता है—प्रति घन मिलीमीटर में लगभग २०,०००, परन्तु उसकी श्रनुपस्थिति रोगविनिश्चय में बाधक नहीं मानी जाती। तीत्र रोग में रक्त-संवर्ध (Blood

culture) में श्रीर कभी-कभी साधारण रक्त में ही मित्रक गोलागु दिखाई पड़ जाते हैं।

(१३) मस्तिष्कावरण प्रदाह (Meningitis)—

मस्तिष्क गोलागुओं के अतिरिक्त यदमाद्ग्डागु (Bacillus Tuberculosis), फुफ्फुस गोलागु (Pneumococcus), स्तवक गोलागु (staphylococcus), माला-गोलागु (Streptococcus), गुद्य गोलागु (Gonococcus) श्लेष्मिक द्रांडागु B. Typhosus) श्रीर फिरंग चकास् (spirochaeta pallida) भी मस्तिष्कावरण में प्रदाह उत्पन्न करते हैं । परिसरीय सुपुन्नाप्रदाह (Poliomyelitis), निद्रालसी मस्तिष्कप्रदाह (Eucephalitis Lethargica), कचा परिसर्प (Herpes Zoster) और तीन उड़ेद्क ज्वरों (Acute eruptive fevers) के मस्तिष्क सुषुम्नाप्रदाह (Eucephalo-myelitis) में भी मस्तिष्कावरण प्रदाह मिलता है। जीवागुरहित मस्तिष्कावरण प्रदाह (Aseptic Meningitis) भी होता है और कई प्रकार के तीव ज्वरों एवं रूप से लसिकीय विषमयतात्रों में उपदव मस्तिष्कावरण प्रदाह (Serous Meningitis) श्रथवा मस्तिष्कावरण प्रचोभ (Meningism) होता है। इन सबसे विभेद करने के लिये मस्तिष्क गोलागुजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह का नामकरण मस्तिष्क सुषुम्ना ज्वर किया गया है; कोई-कोई इसे मस्तिष्क गोलागुजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह (Meningcoccal Meningitis) भी कहते हैं किन्तु यह नाम अधिक प्रचलित नहीं है। इसका वर्णन प्रथम ही हो चुका है । शेष प्रकारों को तद तद् जीवागुजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह कहते हैं। उनका वर्णन यह अत्यन्त संचेप में किया जाता है-

यद्माद्ग्डागुजन्य मस्तिष्कावरगप्रदाह (Tubercular Meningitis)—राजयद्मा प्रकरग में देखें ।

फुफ्फुस गोलाग्रु जन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह (Pneumococcal Meningitis)— कभी कभी यह रोग स्वतंत्र होता है किन्तु त्राधिकतर फुफ्फुस गोलागुजन्य फुफ्फुस खण्ड प्रदाह (Labar Pneumonia), पूर्योरस (Empyema) मध्य कर्ण प्रदाह (Otitis Media), उदरावरण प्रदाह (Peritonitis) अथवा संधिप्रदाह (Arthritis) से फुफ्फुस गोलागुओं का प्रवेश मस्तिष्कावरण में हो जाने से होता है। रोगी किसी भी आयु का हो सकता है।

तीन ज्वर, वमन, सिरदर्द, गते रीढ़ और शाखाओं में कड़ापन आदि लज्ञेण सामान्य हैं। मृत्यु शीघ होती हैं।

मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव्य गाढ़ा श्रीर पूयमयहोता है; प्रोभूजिनों की मात्रा बढ़ जाती है किन्तु शर्करा कम परिवर्तित होती है श्रीर बहुत से बह्वाकारी कोप पाये जाते हैं जिनमें फुफ्फुस गोलागु मिलते हैं।

> स्तवक गोलागुजन्य, मालागोलागुजन्य श्रौर गुह्मगोलागुजन्य मस्तिक्जावरण प्रदाह

त्तगभग फुफ्फुस गोतागुजन्य के समान । संक्रमण या तो स्वतंत्र रूप से होता है अथवा किसी आकान्त भाग से।

श्लेष्मक दराहाणुजन्य, मस्तिष्कावरराष्ट्रदाह (Influenza Bacillary meningitis)—

यह प्रकार ४ वर्ष से कम उम्र के वर्चों में कथी कभी पाया जाता है। आक्रमण तीव्रता के साथ होता है। मस्तिष्कावरण प्रदाह के सामान्य लच्चण और श्वे तकायाण्यकर्ष उपस्थित रहते हैं। अधिकतर मृत्यु होने की संभावना रहती है।

श्रान्तिक ज्वर दण्डाणुजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह (Typhoid Meningitis) यह प्रकार कभी कभी श्रांत्रिक ज्वर में जपद्रव के रूप में पाया जाता है। मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव स्वच्छ श्रथवा गंदला हो सकता है। मृत्यु श्रधिकतर हो जाती है, कुछ रोगी विशेष-तया बच्चे वच सकते हैं।

फिरङ्ग चकाणुजन्य त्रथवा फिरङ्गीय मस्तिकावरण प्रदाह—Syphilitic Meningitis or Spinal Meningo-vascular Syphilis) उपदंश प्रकरण में देखें।

जीवाणुरहित मस्तिष्कावरण प्रदाह (Aseptic meningitis)-सौम्य मस्तिष्कावरण प्रदाह के लक्षण (चुखार लगभग १०१°, वमन सिरदर्द, गले रीड़ आदि में कड़ापन, नेत्रनाड़ी का घात अथवा अवितारिका शोथ, अर्दित आदि) मिलते हैं। मस्तिष्क सुपुम्ना द्रव द्वावयुक्त किन्तु स्वच्छ या किंचित गंदला रहता है। प्रोभूजिनों की अत्यल्प वृद्धि होती है किन्तु शर्करा और नीरेय (Chlorides) स्वामाविक मात्रा में रहते हैं। कोषों की थोड़ी वृद्धि होती है, लसकायाण् कर्ष (Lymphocytosis) होसकता है। संवर्धन (Culture) करने पर कोई जीवाणु नहीं मिलते।

रोगकाल थोड़े दिनों का है और मृत्यु प्रायः नहीं होती।

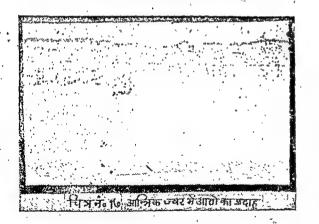
लिकीय मिलिकावरण प्रदाह श्रथवा मिलिकावरण प्रचोम (serous Meningitis or meningism)-कई तीत्र ज्वर में मिलिक-सुपुम्ना द्रव यद्यपि जीवाणु रहित श्रीर स्वच्छ रहता है तथापि उसका द्वाव (निपीड, Pressure वढ़ा हुआ रहता है। लसकायागुओं की किचित युद्धि हो सकती है किन्तु शर्करा श्रीर नीरेय सामान्य रहते हैं। मिलिकावरण में कोई वैकृतिक परिवर्तन (Pathological Changes) नहीं होते। यह दशा श्रान्त्रिक युसार, फुफ्स प्रदाह श्रीर मिलिक लक्षणों से युक्त गंभीर वृतीयक विषम ज्वर में पाई जाती है, स्वतंत्र मामलों में कारण का पता नहीं लगाया जा सका है। ऐसा माना जाता है कि रोगजन्य विषो (Toxins) का प्रवेश मिलिक-सुपुम्ना द्रव में होने से इसकी उत्पत्ति होती है।

कभी-कभी यह दशा मध्यकर्ण प्रदाह, निद्रालसी मस्तिष्कप्रदाह श्रीर चिरकारी मदात्यय रोग में भी पायी जाती है।

(१४) श्रानिक च्चर, मोतीकिया, मनुरा (T) phoid Fever)—इस बुखार की उत्पत्ति झांत्रिक बुखार द्रण्डाणु (Bacillus Typhosus) के हारा होनी है। संक्रमण रोगी व्यक्ति के मल-मूत्र, थूक आदि में स्थित दण्डाणुओं के अन्य व्यक्तियों के भोजन जल आदि पहुँच जाने से होता है। प्रायः सिक्वयां इस रोग के प्रसार में सहायक होती हैं। कभी कभी यह रोग महामारी के रूप में फैलता है।

सम्प्राप्ति—आंत्रिक-ज्वर द्रण्डाणु आकान्त व्यक्ति की आंतों में स्थित रसवाहिनियों में से प्रविष्ट होकर रक्त में पहुँचते हैं जिससे रोग के प्रारम्भिक काल में रक्त में नृणागुमयता (Becteriemia) रहती हैं किन्तु चूंकि ये द्रण्डाणु रक्त में वृद्धि नहीं करते इस लिए दोपमयता नहीं होतो। इसकी वृद्धि विशेष रूप से यकृत, प्लीहा और आन्त्र समीपस्थ मैसेन्ट्रिक (mesenteric) प्रन्थियों में होती हैं। ये द्रण्डाण् एक प्रकार के विष की उत्पत्ति करते हैं जिससे सार्वागिक और स्थानिक लच्चण उत्पन्न होते हैं। स्थानिक लच्चण विशेष रूप से जुद्रान्त्र, प्लीहा, यकृत और अस्थिमज्ञा में होते हैं।

जुद्रान्त्र के निचले भाग में और विशेषतः जुद्रान्त्र (Ileum) और उर्ज्जुक (Caecum) की सन्धि के समीपस्थ लिसकीय तन्तुओं (Lymphoid Tissue) के अन्तर्गत पेयर के चकत्तों (Peyer's patches) और गुच्छों (solitary follicles) में



प्रहाह उत्पन्न करते हैं जो लगभग दसवें दिन शांत होता है और उसके बाद वहां के तन्तुओं का नाश होकर पपड़ी निकलने लगती है तथा अण बन जाते हैं। पेयर के चकत्तों में लम्बे और एकाकी गुच्छों में वृत्ताकर ब्रण बनते हैं। रक्तसाय प्रायः नहीं होता क्योंकि ब्रण बनने के पूर्व ही वहां की रक्तवाहि-नियों में रक्तस्कन्दन हो चुकता है। किन्तु कुछ रोगियों में गहरे ब्रण बनने के कारण बड़ी रक्तवाहि-नियों के खुल जाने से अथवा अन्य जीवाणुओं जैसे



मालागोलाणुत्रों का संक्रमण हो जाने से रक्तसाव होने लगता है जो कि एक घातक उपद्रव है। बहुत ही विरल मामलों में आन्त्र में छिद्र हो जाता है जो कि एक और भी अधिक घातक उपद्रव है। ये उपद्रव द्वितीय सप्ताह के अन्तिम भाग और तृतीय सप्ताह में कभी भी हो सकते हैं। चौथे सप्ताह में ये व्रण भर जाते हैं।

यकृत और प्लोहा में तनाव होता है और कोथ के छोटे-छोटे चेत्र एवं कभी एक वड़ा चेत्र (Infarction) उत्पन्न होते हैं। पित्ताशय का प्रदाह होता है और उसके भीतर स्थित पदार्थों में आन्त्रिक ज्वर द्रण्डाणु पाए जाते हैं जो आगे चलकर पित्ताश्मरी की उत्पत्ति कर सकते हैं। वृक्कों में घनशोथ (Cloudy swelling) होता है। कभी-कभी वृक्क-प्रदाह भी हो सकता है। मूत्र के साथ द्रण्डाणु निकलते हैं। कुछ मामलों में रोगशान्ति हो चुकने के काफी समय बाद तक पित्ताशय और वृक्कों में आन्त्रिक ज्वर के द्रण्डाणु पाए जाते हैं। इस प्रकार का व्यक्ति स्वस्थ जीवाणु-वाहक (Convalescent Carrier) कहलाता है, वह ऊपर से स्वस्थ

दिखते हुए भी अन्य लोगों को न्याधि के जीवागु बांटता फिरता है।

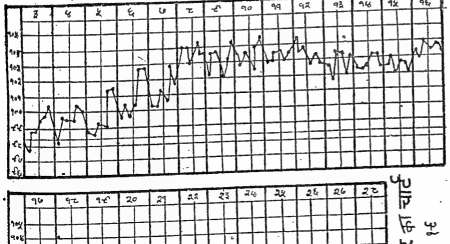
लच्ण—ज्वर त्राने के पूर्व बेचैनी, सिरदर्द, सर्वांग में पीड़ा और शूल, अरुचि और कुछ रोगियों में नासा मार्ग से रक्तिपत्त—ये पूर्वरूप होते हैं। ज्वर क्रमशः चढ़ता है, प्रतिदिन ज्वर में कुछ न कुछ वृद्धि होती है जब तक कि ज्वर अपने शिखर (fastigium) १०२° से १०४° तक नहीं पहुँच जाता। प्रतिदिन सुबह ज्वर में कुछ कभी रहती है किन्तु शाम की अपेचा कुछ न कुछ अधिक ही हो जाता है। अधिकांश मामलों में ज्वर की वृद्धि इसी प्रकार होती है किन्तु कई मामले इस नियम के अपवाद भी हुआ करते हैं।

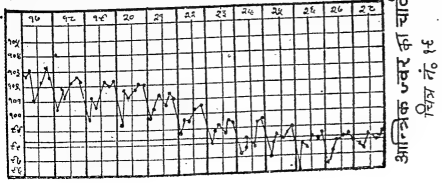
छटवें या सातवें दिन तक रोगो की आकृति में बहुत कुछ परिवर्तन होजाता है। चेहरा रक्ताधिक्य से लाल किन्तु सुस्त दिखाई देता है। मुख और जिह्ना में शुष्कता आ जाती है। जिह्ना सफेद चिकने मैल से लिप्त रहती हैं किन्तु किनारे साफ, लाल और किचिंत प्रदाहयुक्त भासते हैं। अरुचि आध्मान और उदर में गुड़गुड़ाहट होती हैं। अधिकांश रोगियों को मलावरोध रहता है किन्तु कुछ को अतिसार होता

है। कुछ रोगियों विशेषतया यूरोपियनों को नासामार्ग से रक्तिपत्त की प्रवृत्ति होती हैं। सिर दर्द प्रारम्भ से ही थोड़ा-बहुत अवश्य रहता है किन्तु इस समय वह तन्द्रा या प्रलाप का रूप प्रहरण कर लेता है। नाडी ज्वर के अनरूप तीव्र नहीं रहती, द्वाव कम रहता है और दोहरे मटके एक वड़ा और एक छोटा देकर चलती है (Dicrotic pulse)। थोड़ा बहुत प्रति-श्याय अवश्य रहता है। सातवें दिन से लेकर दसवें दिन तक यूरोपियन रोगियों में राई के दानों के वरा-बर गुलावी रङ्ग के कोठ धड़ पर दिष्टिगोचर होते हैं। ये कोठ दबाने से ऋदृष्य होजाते हैं। भारतीयों में इनके स्थान पर स्वेदज पिडिकाएँ (sudaminal vesicles) पायी जाती हैं। भारतीय वैद्य इन पिडि-काओं को मोतीभरा के दानों के नाम से जानते हैं श्रीर इन्हें मोतीभरा का खास चिह्न मानते हैं। यह धारणा भ्रामक है। इसके प्रकार के दानों से रहित आन्त्रिक ज्वर हो सकता है और अन्य ज्वरों में भी इस प्रकार के दानों की उत्पत्ति देखी गयी है।

दूसरे सप्ताह में ज्वर अपने शिखर पर ही रहा आता है। लगभग एकसा रहता है, सवेरे कुछ कम रहता है, इस समय रोगी लगभग आन्त्रिक ज्वर की

दशा (Typhoid state) में रहता है। तन्द्रा रहती है अथवा संन्यास के समान अवस्था (किन्तु संन्यास नहीं, Semicomatose) रहती है और सिरदर्द की शिकायत प्रायः नहीं करता। मुख और जीभ की शुष्कता वढ़ जाती है, अंठ फट जाते हैं और दांतों पर मेंल की तह जम जाती है। अवण-शक्ति का हास होजाता है। कुछ रोगियों को अतिसार होता है। दस्त पील रंगके और साधारण बदवृ से युक्त होते हैं। कमजोरी बहुन बढ़ जाती है और रोगी प्रलाप की अवस्था में धीरे-धीरे बहुबहाना हुआ परा





रहता है। श्वास निलका एवं फुफ्फुस निलका श्रदाह हो जाता है जिससे खांसी और श्वास की शिकायत हो जाती है। नाड़ी की गित में कुछ तीव्रता आजाती है किन्तु दबाव कम ही रहता है। प्लीहा और यकृत की किंचित युद्धि होजाती है जो टटोलकर माल्स की जा सकती है। मूत्र में श्वित (Albumin) और निनीलेन्य (Indican) एवं थोड़े से निलका निर्मोक (Tulu casts) मिलते हैं। इस सप्ताह के अन्तिम दिनों में आन्त्र से रक्तसाव अथवा आन्त्रभेद (आंत्र में छिद्र हो जाना (Perforation) होने की संमावना रहती है।

तृतीय सप्ताह में बुखार में उतार-चढ़ाव होने लगते हैं, कभी-कभी प्रातःकाल बुखार नहीं रहता। रोगी अत्यन्त कमजोर हो चुकता है किन्तु उसकी दशा दूसरे सप्ताह की अपेचा अच्छी रहती है। बुखार क्रमशः कम होता जाता है, आध्मान कम होता है, जीभ साफ होजाती है और भूख लगने लगती है। इस प्रकार वह कमशः स्वास्थ्य की ओर प्रगति करता है।

विपरीत अवस्थाओं में इस सप्ताह में द्वितीय सप्ताह के लच्चा और भी तीव्र रूप में पाये जाते हैं। रोगी धीरे-धीरे बड़बड़ाकर प्रलाप करता है, विस्तर पर कुछ पकड़ने के समान चेंग्टा करता है (Carphology), अंगुलियां अकड़ती या कांपती हैं अथवा मुट्ठी बंधती और खुलती हैं (subsultus Tendinum) अथवा रोगो संन्यास की अवस्था में पड़ा रहता है किंतु नेत्र आधे खुले हुए Coma Vigil) रहते हैं। इसके साथ ही अवसाद के समस्त लच्चा टिटगोचर होते हैं-नाड़ी कमजोर और तीव्र गामिनी होती हैं एवं श्वास पूर्ण गहराई तक नहीं लिया जाता है। इस दशा को आन्त्रिका-वस्था× (Typhoid state) कहते हैं।

अान्त्रिकावस्था अन्य बहुत से रोगों में मिलती
है वहां आन्त्रिक ज्वर से इसका कोई सम्बन्ध नहीं रहता।
यह नामकरण उक्त लक्षणों के समूह मात्र का है।

चौथे सप्ताह में बुखार दूर होजाता है श्रीर उसके सभी तक्तण श्रहच्य हो जाते हैं। स्वास्थ्य में धीरे धीरे उन्नति होती है।

सौम्य प्रकार-बुखार साधारण रहता है, लज्जण कम और उपद्रव प्रायः नहीं होते तथा दूसरे सप्ताह में ही ज्वर-मोज्ञ हो जाता है। इस प्रकार के रोगी रोग के प्रसार में सहायक होते हैं। साथ ही उनकी उचित देख-रेख एवं चिकित्सा न होने के कारण रक्तसाव, आन्त्रभेद, हृदयावरोध, अचानक संन्यास आदि उपद्रव होने की सम्भावना रहती है।

त्रित तीव प्रकार—कुछ रोगियों में आन्त्रिक बुखार का आक्रमण अस्वाभाविक तीव्रता और भयंकर लच्चणों के साथ होता है। प्रायः शीव्र ही रोगी का अन्त हो जाता है अथवा भोगकाल अत्य-धिक लम्बा होता है (४-६ सप्ताह या अधिक)।

कुछ मामलों में एकाएक जाड़ा लगकर तीत्र बुखार त्राता है जो शीघ्र ही अपने शिखर पर पहुँच जाता है।

कुछ मामलों में रोग का आरम्भ फुफ्फुसखएड-प्रदाह अथवा फुफ्फुसावरण प्रदाह (Pleurisy) के साथ होता है—(फीफ्फुसीय प्रकार Pneumonic Type)।

त्रान्य मामलों में त्रासदायक वमन श्रीर श्रती-सार श्रथवा श्रान्त्र-पुच्छ-प्रदाह (Appendicitis) के लच्चण होते हैं।

श्रन्य मामलों में मस्तिष्कावरण प्रदाह के समान मस्तिष्कगत लच्चण होते हैं—भयंकर सिरदर्द श्रीर श्रत्यधिक प्रलाप जिससे उन्माद का श्रम हो। सुपुम्ना द्रव स्वच्छ पारदर्शक श्रीर जीवागुरहित होता है; कभी कभी श्रान्त्रिक उवर द्रण्डागु मिल सकते हैं; द्वाव हमेशा श्रधिक रहता है—मस्तिष्क श्रान्त्रिक उवर (Meningo-Typhoid) बहुत ही विरल मामलों में तीत्र रक्तसावी वृक्ष-प्रदाह (Acute haemorrhagic nephritis) के समान लच्चण हो ते हैं।

कुछ मामलों में रक्तस्राव की प्रवृत्ति पायी जाती है। रक्त के साथ काला रक्त जाता है (Malaena) मूत्र के साथ रक्त जाता है और त्वचा में रक्तस्राव होने के कारण लाल-काले चकत्तों की उत्पत्ति होती है। कुछ मामलों में मसूढ़ों और तुण्डिकाओं (tonsils) से रक्तस्राव अथवा आभ्यन्तर कोष्ठों में रक्तस्राव हो सकता है।

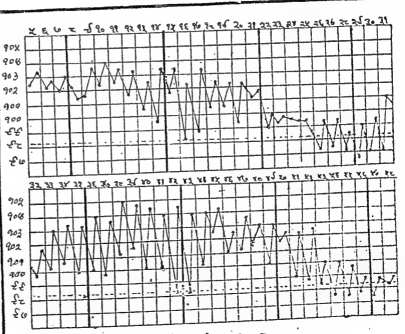
दूसरे मामलों में स्थानिक लच्चणों की उत्पत्ति न होकर घोर विषमयता होकर तीव्र बुखार आता है, मल-मृत्र की प्रवृत्ति अनजाने में ही हो जाती है नाड़ो कमजोर रहती है, प्रलाप होता है और आचेप आते हैं। लगभग एक सप्ताह में मृत्यु हो जाती है।

शैशवीय प्रकार—यह सौम्य होता है। रक्तस्राव श्रीर श्रान्त्रभेद प्रायः नहीं होते। कुछ मामलों में फुफ्फुस निलका प्रदाह एवं मस्तिष्क सम्बन्धी लच्चण हो सकते हैं। नाड़ी की गति मन्द नहीं रहती। वसन, श्रतिसार, श्राध्मान श्रादि लच्चण श्रधिकतर हपस्थित रहते हैं।

प्रौढ़ों और वृद्धों पर श्रान्त्रिक घुलार का श्राक्रमण बहुत कम हुत्रा करता है किन्तु यदि होता है तो लक्षण भयंकर होते हैं और मृत्यु होने की संभा-वना श्रधिक रहती है। फुफ्फुस खण्ड प्रदाह और हृद्या-वरोध हो जाना साधारण बात है। स्वास्थ्य श्रत्यन्त धीरे लौटता है। यदि पहले से राजयदमा श्रथवा मदात्ययरोग की उपस्थित हो तो भविष्य श्रीर भी बुरा होता है।

सगर्भावस्था में आन्त्रिक ज्वर होने से गर्भपात या गर्भ-स्राव होने की सम्भावना रहती है। श्रान्त मेद (Perforation)—यह घातक उपद्रव तृतीय सप्ताह में उन रोगियों में उपस्थित होता है जिन्हें श्रितसार श्रीर श्राध्मान श्रत्यधिक रहे हा। छिद्र होने का सबसे श्रिधक सम्भावित स्थान जुद्रान्त्र का निचला भाग है। श्रान्त्रभेद होते समय एकाएक उस स्थान पर शूल उठता है श्रीर उद्दर कड़ा हो जाता है। पीड़ित स्थान को छूने से भी पीड़ा होती है। रोगी का चेहरा उतरा हुश्रा दिख्यता है। नाड़ी एवं श्वास की गित तीत्र हो जानी है किन्तु तापमान घट जाता है। बाद में उद्रावरण प्रदाह शुरू होते ही बुखार पुनः बढ़ जाता है। रक्त में बह्वाकारी श्वां तकायाण्यू कर्ष मिलता है। यह उपद्रव केवल शल्य-चिकित्सा के द्वारा साध्य है।

परीक्षाएँ — प्रथम सप्ताह — (१) रक्त संवर्ध सबसे अधिक निश्चयात्मक होता है। (२) प्रारम्भ में थोड़ा खे तकायागू कर्प (१०,००० से १२००० प्रति घन मिलीमीटर तक) और बाद में श्वेतकायागु च्य (४००० तक) होता है। (३) मृत्र में डायजो प्रति-



चित्र नं. १५--ग्र न्यान्त्रिक ज्वर के युनरावर्तन (Relapse) का चार्ट

किया (Diazo-reaction) मिलती है।

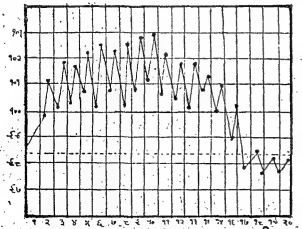
द्वितीय सप्ताह—विडाल परीचा (Widal reaction) एवं रक्त और मल के संवर्ध अस्त्यात्मक रहते हैं।

तृतीय सप्ताह—विडाल परीचा एवं मल श्रीर मृत्र के संवर्ध अस्त्यात्मक रहते हैं।

पुनराक्रमण (Relapse)—लगभग १०% मामलों में ज्वर मोच होने के कुछ समय बाद (ऋधिक से ऋधिक २ सप्ताह के भीतर) पुनः बुखार आजाता है। इस बार भी रोग के लच्चण और क्रम प्रथम आक्रमण के समान होते हैं किन्तु भोगकाल अपेचा-कृत कम रहता है।

कुछ रोगियों में पूर्णतया ज्वर मोत्त हुए विना ही पुनराक्रमण होजाता है। कुछ मामलों में कई वार पुनराक्रमण हो सकता है। पुनराक्रमण के कुछ मामले श्रान्त्रिक बुखार केन होकर कालज्वर के भी हो सकते हैं।

(१४) उपान्तिक ज्वर अथवा गौग श्रान्तिक ज्वर— (Paratyphoid fever)—इसकी उत्पत्ति करने वाले दण्डागु ३ प्रकार के होते हैं—१. उपान्त्रिक अ दण्डागु (B. Paratyphosus A.) २. उपान्त्रिक ब दण्डागु (B. paratyphosus B.) और (३) उपान्त्रिक स दण्डागु (B. paratyphosus C.) उन्हों के अनुसार इस बुखार के ३ प्रकार होते हैं।



चित्र ने. 20 उपान्त्रिक ज्वरकाचार

प्रथम और दितीय प्रकार—ज्वर का आक्रमण तेजी के साथ, कभी कभी कम्प और वमन के साथ होता है। भोगकाल आन्त्रिक ज्वर स कम होता है और ज्वर शीघ्र ही घटने बढ़ने लगता है। लज्ञण भी आन्त्रिक ज्वर की अपेज्ञा सौम्य होते हैं। नाड़ी की गति मन्द रहती है। यक्रत की वृद्धि पायी जाती है और उसके साथ कामला के भी लज्ञण होसकते हैं किन्तु सीहावृद्धि नहीं पायी जाती।

कुछ रोगियों के बुखार का आरम्भ वमन, श्रित-सार आदि के साथ होता है जिससे भोजन विषाक्तता (Food Poisoning) की भ्रान्ति हो सकती है। श्रान्त्रिक ज्वर में जितने भी उपद्रव होते हैं वे सभी इसमें भी हो सकते हैं किन्तु अपेचाकृत सोम्य रहते हैं, कभी कभी आंत्रिक बुखार के समान उप्र भी हो सकते हैं।

द्वितीय प्रकार में जुद्रान्त्र की अपेत्ता वृहद्न्त्र का प्रदाह अधिक होता है जिससे प्रवाहिका के लक्त्रण प्रकट हो सकते हैं।

कुछ रोगियों को पसीना काफी मात्रा में निकलता है। कुछ देशों में खास कर यूरोप आदि शीतप्रधान देशों में इस बुखार में त्वचा पर लाल रङ्ग के कोठ निकलते हैं, कुछ रोगियों में ये अत्यधिक हो सकते हैं। यदि रोगी को श्वासनिलका प्रदाह या फुफ्फुस खण्ड प्रदाह भी हो तो कफ में उपान्त्रिक दण्डाणु मिलते हैं।

परीचायं—प्रथम सप्ताह में रक्त संवर्ध और उसके बाद मल और मूत्र संवर्ध निश्चयात्मक होते हैं।

तृतीय प्रकार-Paratyphoid C or salmonella Suipestifer Infection)—इसके २ प्रकार होते हैं—(१) जनपद्ञ्यापी और (२) वैयक्तिक।

१ जनपद्व्यापी प्रकार—इसे भोजन-विषा-कतता की महामारी (Epidemic of Food poisoning) भी कहते हैं। संक्रमित भोजन का सेवन करने के बाद ६ से ४८ घंटों के भीतर तीन्न बुखार ज्ञाता है जिसके साथ सिरदर्द, हल्लास, वमन, ज्ञति-सार, उदरशूल आदि लज्ञण होते हैं। ३ से ४ दिनों में रोग या रोगी का अन्त होजाता है। मल में रोगोलादक दण्डागु मिलते हैं।

वैयक्तिक प्रकार—आन्त्रिक बुखार के ही समान बुखार अपेचाकृत कम दिनों तक रहता है, सीहा की किंचित वृद्धि होती है, श्वे तकायाणुच्य (Leucopenia) होता है और हृदय एवं नाड़ी की गित तीज रहती है। कुछ मामलों में प्रतिश्याय, कास, वमन, अतिसार अथवा मलावरोध, सिरदर्द, प्रलाप, तन्द्रा आदि लच्चण पाये जाते हैं किन्तु आंतों से रक्तसाय या आन्त्र भेद नहीं होता। बहुत ही विरल मामलों में फुफ्फुसनिलका प्रदाह, सिन्धिप्रदाह, पूयमय मस्तिष्कावरण प्रदाह, वृक्कपाक (Pyonephrosis) विद्रिधि तृणाणुजन्य अन्तह च्छीथ आदि उपद्रव हो सकते हैं।

शवपरीचा में प्लीहा की तीन्न (Acute) वृद्धि, यकृत में स्थान स्थान पर कोथ (Food Necrosis) वृक्कों में घनशोथ, श्रीर स्वचा में रक्तस्रावजन्य कोठ श्रीर मण्डल मिलते हैं किन्तु आंतों में त्रण नहीं मिलते।

(१६) ब्रान्त-दण्डाणु-जन्य बुखार (Bacillus Coli Infection)—ये दण्डाणु ब्रांतों में निर्विकार भाव से रहते हैं किन्तु कुछ विशेष कारणों से शरीर के अन्य भागों में पहुँच कर स्थानिक ब्रीर सार्वदैहिक लच्चण उत्पन्न करते हैं।

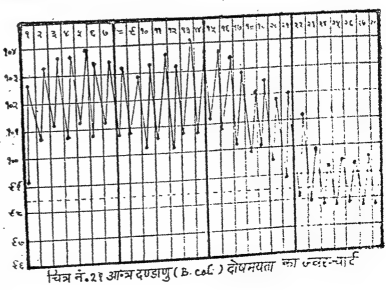
सामान्य लक्ण—साधारणतः वुखार
ठण्ड देकर आता है और अनियमित
रीति से घटता बढ़ता रहता है। कभी
कभी बुखार हर बार पूरी तरह से उतर
कर पुनः चढ़ता है। दिन भर में दो या
तीन बार तक बुखार का आक्रमण हो
सकता है। कुछ मामलों में बुखार सौम्य
प्रकार का होता है और थोड़े काल तक
रहता है। अधिकतर उपसर्ग चिरकारी
प्रकार का होता है जिसमें बुखार या तो
विलकुल नहीं रहता अथवा अनियमित

रूप में बहुत दिनों तक वना रहता है। कुछ मामलों में ज्वर लौट-लौट कर आता है।

विशेष लज्ञ्ण-इनका वर्णन आश्रय भेद से किया जा रहा है:—

(१) मूत्रमागीय उपसर्ग (Urinary infection) यह प्रकार सबसे ऋधिक पाया जाता है। वृक्कों में जीवाणु स्थिति होने से गवीनी-मुख-प्रदाह (Pyelitis), मूत्राशय में होने से मूत्राशय प्रदाह (cystitis) और दोनों स्थानों मेंहोने से दोनों का प्रदाह होता है।

तीव्र प्रकार का आक्रमण शीतपूर्वक तीव्र घ्यर (१०४°-१०४°) के साथ होता है। तापक्रम अनियम् मित रहता है और २४ घरटों में घ्यर के कई वेग आ सकते हैं। बालकों में बुखार की तीव्रता अधिक रहती है और प्रलाप, तन्द्रा आदि मस्तिष्कगत उपव्यमी होते हैं। गवीनी-मुख-प्रदाह में वृक्क के स्थान पर कुच्चि में पीड़ा होती है। कुछ मामलों में पीड़ा नहीं भी होती। किन्तु मूत्राशय प्रदाह के लच्च अधिक स्पष्ट रहते हैं-मूत्राशय को द्याने से पीड़ा होती है और वार-वार मूत्र त्याग की इच्छा होती है किन्तु कुछ कष्ट के साथ मूत्रोत्सर्ग होता है। मृत्र की प्रतिक्रिया अम्ल (Reaction acid) होती है पूय-कोष अधिकतर काफी संख्या में विद्यमान रहते



हैं ऋौर कभी-कभी श्लैष्मिक कला की उधड़नें भी पायी जाती हैं, देखने पर गंदलापन स्पष्ट भासता है। कुछ मामलों में मूत्र के साथ रक्त आता है। रोगी को मलावरोध रहता है श्रीर जिह्वा मलयुक्त रहती है। भीगकाल अनिश्चित है कुछ रोगी १-२ मप्ताह में अच्छे हो जाते हैं और शेष बहुत दिनों न इत रहते हैं पुनराक्रमण अक्सर होता है।

विरकारी प्रकार तीत्र प्रकार के प्रश्चात् उत्पन्न होता हे श्रथवा स्वतंत्र रूप से श्रथवा उत्तरवस्ति-नलिका प्रयोग (Catheterisation) के पश्चात् अथवा अष्ठीला (prostate) वृद्धि अथवा मूत्र-मार्ग-संकीच (stricture या अश्मरी के कारण उत्पन्न होता है। इसमें अग्निम। च, रक्तच्य, शक्तिहीनता तथा मूत्रोत्सर्ग में कष्ट आदि लच्या होते हैं। मूत्र गंदला, मछली के समान दुर्गन्धित, प्रतिक्रिया में अन्ल और पूय-कोषों से युक्त रहता है।

उपद्रव-पुरुषों में मूत्र-नलिका प्रदाह, ऋष्ठीला प्रदाह और उपायड प्रदाह (Epididymitis) श्रीर सियों में डिम्ब नलिका प्रदाह (salpingitis) आदि उपद्रव होते हैं।

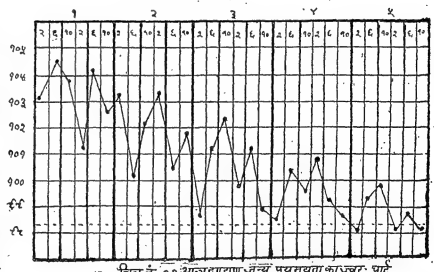
(२) त्रान्त्रीय उपसर्ग-सामा-न्यतः त्रान्त्र-द्र्ागा त्रांतों में किसी प्रकार का उपद्रव किये विनां निवास करते हैं। किन्तु जब किसी कारणवश इनकी

शक्ति और संख्या अत्यधिक बढ़ जाती है अथवा आंतों की प्रतिकारक शक्ति घट जाती, है तब प्रदाह (Gastroenteritis) त्रौर चिरकारी प्रकार में वृहद्नत्र प्रदाह तथा बालकों में अनुतीव (sub-acute) प्रवा-हिका के समान लच्चण उत्पन्न होते हैं।

कभी-कभी आन्त्रदंग्डाग्ण आन्त्रपुच्छ प्रदाह (Appendicitis), परिवृहद्नन्त्रप्रदाह (Pericolic

inflammation) श्रीर उदरावरण प्रदाह की भी उत्पत्ति करते हैं। यदि इन दशात्रों में अन्य पूरो-त्पादक तृगागुत्रों का भी उपसर्ग होजावे, तो स्थिति श्रत्यन्त भयंकर हो जाती है।

- (३) याकृत उपसर्ग—(Hepatic Infection)-कुछ मामलों में पित्ताशय प्रदाह (Cholecystitis) होता है जिसके फलस्वरूप पित्ताश्मरी (Gall-stone Biliary Calculas) की उत्पत्ति होती है।
- (४) दोपमयता (B. Coli Septicaemia)— यह अधिकतर जीर्ण-शीर्ण रोगियों में अन्तिम उप-द्रव हुन्त्रा करती है, स्वतन्त्र भी हो सकती है। यह प्रायः घातक ही हुआ करती है किन्तु कुछ रोगियों में श्रान्त्र दण्डागु ेवृक्कों में पहुँचकर स्थानिक लच्या उत्पन्न कर देते हैं एवं सावदिहिक लच्च्यों की शान्ति हो जाती है।

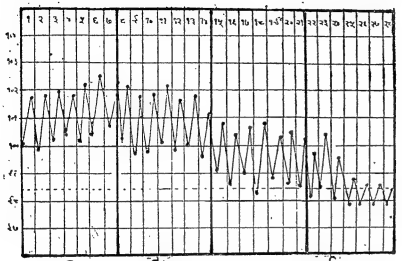


चित्र नं 22 ओन्त्रदण्डाणु जन्य प्रयमयता का ज्वर पार्ट

(१७) चारीय-मल दण्डाणुजन्य-ज्वर (Bacillus Faecalis Alkaligenes Infection)--यह श्रान्त्रवासी दण्डाग्रा भी दोषमयता उत्पन्न करके श्रान्त्रिक ज्वर के समान ज्वर उत्पन्न करता है। लक्तण सीम्य होते हैं और भोगकाल कम रहता है (३ से ६ दिन तक)। नाड़ी में साधारण मन्दता रहती है और आंत्र-प्रदाह के लच्चा कुछ न कुछ

अवश्य मिलते हैं। ज्वर में उतार-चढ़ाव अधिक होता है। कभी-कभी ज्वर अधिक दिनों तक रहता है, विषमयता होती है और मूत्र में द्रा प्राम्य मिलते हैं।

सन्तत ज्वर रहता है जो अनियमित रीति से घटता-वढ़ता रहता है। अनियमित अर्थविसर्गी ज्वर (Irregular Remittent fever)। आरोग्य-लाभ धीरे-धीरे होता है।



चित्र नं 23 क्षारीयमल दण्डाणु जन्यज्वर काचार्ट । (B. Faecalis Alkalgenes Infection)

(१८) अन्नगर-दण्डाणुजन्य-ज्वर (B. Enteritidis and Aertrycke Bacteriaemia)—ये जीवाणु रक्त में प्रवेश करके एकाएक शीतपूर्वक सन्तत-ज्वर की उत्पत्ति कर देते हैं। लच्चण आन्त्रिक ज्वर के समान होते हैं और ज्वर लगभग २ सप्ताह में शांत होता है। अन्नगर प्रकोप (Ptomaine Poisoning) के लच्चण प्रायः नहीं होते।

(१६) मिक्कादंश-ज्वर (Tularaemia)—यह ज्वर अमेरिका, जापान, सैवीरिया आदि देशों में पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति का कारणभूत तृणागु दुलारेसिन्स (P. Tularensis) है जो प्रथम गिलहरी, खरगोश, भेड़ आदि प्राणियों पर आक्रमण करता है और उनसे खून चूसने वाली मिक्खयों के द्वारा मानवशरीर में प्रविष्ट होता है।

चयकाल २ से ४ दिनों तक का है। दंश स्थान पर एक पिडिका उत्पन्न होती है। सम्बन्धित लस-प्रन्थियां सूज जाती हैं, उनमें पीड़ा होती है और पाक भी हो सकता है। लगभग २-३ सप्ताह तक (२०) लहरी ज्वर, माल्टा ज्वर (Undulant Fever, Abortus Fever, Malta Fever, Brucellosis) इस ज्वर की उत्पन्ति ज्ञु सेल्ला (Brucella) नामक नृणाणु से होती है जो पीड़ित गायों और वकरियों के दूव के साथ मानव-शरीर में प्रविष्ट होता है। यह रोग द्तिणी यूरोप, आफ्रिका और अमेरिका में पाया जाता है; पंजाव में भी पाया गया है।

चयकाल ६ से १४ दिनों तक का है। स्त्रीर रोग के स्त्रारम्भ में बेचैनी, हाथ-पैरों

विशेषत्या आंखों में पीड़ा, सिर में पीड़ा, मलयुक्त मलावरोध आदि लच्चण होतं हैं ज्वर क्रमशः बढ़कर अर्धविसर्गी (Remittent) रूप धारण कर लेता है। लगभग ३ सप्ताह पसीना निकलकर व्वर-शान्ति . ऋत्यधिक दो ही चार दिनों हो जाती है किन्त के बाद पुनः बुखार छा जाता है और लगभग उतने ही दिनों तक उसी प्रकार रहता है। इस प्रकार बुखार के चढ़ने उतरने का कम कई महीनों तक चल सकता है। संधियों में श्रामवातिक बुखार के ससान पीड़ा हो सकती हैं। यकृत और विशेपतया म्लीहा की वृद्धि होती है। रक्त के लाल कर्णां श्रीर श्वेतकर्णों का चय होता है और लसकायास्त्रसर्प (Lympocytosis) होता है। श्वासनलिका प्रदाह, फुफ्फुसनलिका प्रदाह, नाडीप्रदाह, (Neuritis) व्रषणप्रस्थिप्रदाह, पापाणगर्भ एवं स्त्रियों में स्तन-प्रदाह, अत्यार्तव और गर्भपात आदि उपद्रय हो सकते हैं।

(२१) श्रामवातिक ज्वर, श्रामवात (Rheumatic Fever)—इसका वर्णन श्रध्याय २४ में मिलेगा।

(२२) प्रलापक ज्वर, तन्द्रिक ज्वर (Typhus Fever) इस ज्वर के लिए श्री घाणेकर जी ने और श्री शिवनाथ जी खन्ना ने 'तन्द्रिक बुखार' नाम दिया है किन्तु स्वामी कृष्णानन्द जी ने स्वलिखित 'चिकित्सा तत्व प्रदीप' में इसे 'प्रलापक बुखार' नाम दिया। 'प्रलापक' ही अधिक उपयुक्त प्रतीत होता है क्योंकि इस बुखार में तन्द्रा की अपेना 'प्रलाप' का ही प्राधान्य पाया जाता है।

इस बुखार की उलित्त रिकेट्सिया (Rickettsia) वर्ग के जीवाणुत्रों से होती है जो इतने सूदम होते हैं कि सूदमदर्शक यंत्र से भी स्पष्टरीत्या नहीं देखे जासके हैं। सन् १६०६ में डा० रिकेट्स (Ricketts) ने इनके संबन्ध में थोड़ा सा प्रकाश डाला था। उनका कथन है कि ये जीवाणु यमल गोलाणु के सहप (Diplococcoid) होते हैं जीर ग्राम-रंजन से अप्रभावित (Gram negative) रहते हैं। मनुष्यों में इनका संक्रमण जूं, पिस्सू, किल्ली, कुटकी, (Mite) आदि कीड़ों के काटने से होता है। प्रत्येक से भिन्न भिन्न जाति के जीवाण्यों की प्राप्ति होती है और बुखार के लच्चणों में विभिन्नता भी रहती है। इनका वर्णन प्रथक-प्रथक किया जाता है—

(i) युका (ज्) जन्य प्रलापक ज्वर-(True Typhus Fever, Typhus Exanthemations)—यह

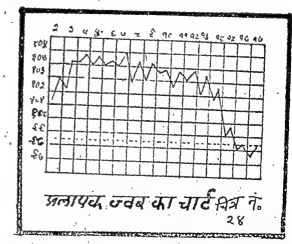
बुखार महामारी के रूप में फैलता है। सन् १८०४ में केवल लग्दन में १४६६ व्यक्ति इस रोग से मरे थे। इसका प्रकार जुओं (Head Lice) और चीलरों (Body Lice) से होता है। यह महामारी



विशेषतया शीत प्रधान और समशीतोष्ण देशों में फैलती है, वैसे संसार के किसी भी भाग में हो सकती है। किसी भी आयु या लिंग के व्यक्ति को यह नहीं छोड़ती किन्तु प्रौढ़ों में यह विशेषतया धातक सिद्ध होती है। चिकित्सकों पर भी इसका प्रभाव बहुत अधिक होता है। अन्य किसी भी संकामक रोग का चिकित्सकों पर इतना प्रभाव नहीं होता। महाभारी काल में रोगियों से सम्पर्क रखने वाले सभी चिकित्सक आक्रान्त हो सकते हैं। (आयलैएड में २४ वर्षों में १२३० में से ४४० चिकित्सक इस रोग से मरे थे। गंदगी, गरीबी, भुखमरी और बहुत से आद्मियों का संकीर्ण स्थान में रहना—इस रोग की उत्पत्ति में सहायक होते हैं।

यह बुखार भारत में पंजाब, सीमाप्रान्त और हिमालय प्रदेश में पाया जाता है। पूना, वंगलोर, बम्बई, मद्रास, लखनऊ और कलकत्ते में भी फुटकर रोगी पाये गये हैं।

चयकाल ४ से २० दिनों का है। लगभगदो दिनों तक अरति, सिरदर्द, वमन आदि पूर्वरूप लिचत होते



हैं और फिर एकाएक ठएड लगकर या विना ठएड लगे तेजी के साथ बुखार खाता है जो १०३° या १०४° तक बढ़ता है चेहरा और आंखें रक्ताधिक्य से लाल प्रतीत होते हैं। तीव्रप्रकार में ख्रत्यन्त कमजोरी एवं प्रलाप या संन्यास होता है। धास से बदबू आती है, जीम मैली और खन्न के प्रति अरुचि रहती है। The second secon

कुछ रोगियों में अत्यधिक वमन, नासागत रक्तिपत्त और अनिद्रा आदि लच्चण भी उपस्थित रहते हैं।

चौथे या पांचवे दिन कत्ता (वगल, कांख) वत्त, उदर और हाथों के भीतरी भागों पर लाल रंग के सूदम दाने निकलते हैं जो चेहरे को छोड़कर सारे शरीर में फैल जाते हैं। ये दाने दवाने से अहु उय हो जाते हैं। कुछ रोगियों में ये पिडिकाओं और मण्डलों का रूप भी धारण कर लेते हैं। इस समय रोगी की मानसिक शिक्ति शिथिल हो जाती है और पड़ा रहता है। मांसपेशियों में अकड़न भी होती है। नेत्रतारिकाएं संकुचित रहती हैं। इस प्रकार वह 'आन्त्रिकावस्या' (Typhoid state) में रहता है। कुछ रोगियों के शरीर से एक विशेष प्रकार की बदवू आती है। चौदहवें दिन बुखार एकाएक तेजी के साथ उतर जाता है—दाहण मोच (Crysis)।

रक्त में प्रारम्भिक दिनों में रवेत कायाण चया (Leucopenia) और बाद के दिनों रवेतकायाण्- कर्ष (Leucocytosis) लिच्चत होता है। वेल फेलिक्स परीचा (Veil felix reaction) से रोग निर्णय होता है।

उपद्रव-कर्णमूलिक-प्रन्थि-प्रदाह श्रीर कीथमय-मुखपाक (Noma) की संभावना श्रधिक रहती है। कभी कभी श्वासनलिका प्रदाह, फुफ्फुस कीथ, वृक्क प्रदाह, विद्रधि, कीथ, पत्त्रबध, श्रस्थायी उन्माद श्रादि उपद्रव भी देखे जाते हैं। सगर्भा स्त्रियों की गर्भपात हो जाता है।

(ii) पिस्सूजन्य प्रलापक ज्वर (flae typhus, Brill's disease)-इस बुखार का संक्रमण

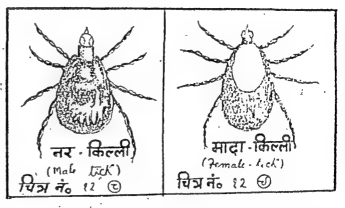
चूहों के पिरसु-श्रां के काटने से होता है। सर्व प्रथम चूहें बीमार होते हैं श्रीर फिर उनके पिरसू इस



व्याधि को मनुष्यों में प्रसारित करते हैं। इस रोग से चूहों की मृत्यु नहीं होती।

इसके लच्चा यूकाजन्य प्रलापक तुखार के समान किन्तु सौम्य होते हैं। मृत्यु संख्या भीकम होती है। यह महामारी के रूप में नहीं फैलता।

(iii) किल्लीजन्य प्रलापक ज्वर (Tick-bite fever)—कुत्तों के शरीर पर चिपका रहने वाला एक कोड़ा जिसे किल्ली, किलनी या चिचड़ी कहते हैं यह रोग कुत्तों से मनुष्यों में फैलता है। यह चुखार भारत में गिलगिट, नैनोताल, भीमताल आदि स्थानों में पाया जाता है।



बुखार का आक्रमण श्रचानक होता है। सिर, कमर एवं हाथ-पैरों में पीड़ा होती है। चेहरा और नेत्र लाल रहते हैं। लाल रंग के सूच्म दाने सर्व-प्रथम हाथ-पैरों और फिर सारे शरीर पर निकलते हैं। त्वचा का रंग उवर मोच के वाद भी कई दिनों तक लाल सा (Brown) रहा आता है। उवर मोच १० वें या १६ वें दिन श्रचानक तेजी से (दारुण मोच) होता है। वेल फिलिक्स की परीचा प्राय: नकारात्मक (Negative) होती है। एक वार आक्रमण हो चुकते पर प्रतिकारक चमता (Immunity) उत्यन्त हो जाती है।

(iv) कुटकीजन्य प्रलापक उत्तर (Mite-borne typhus, Japanese river-fever)—यह युखार रोगी जन्तुओं के शरीर पर रहने वाले छुटकी नामक कीट विशेष के काटने से फैलता है। यह जापान

देश में नदी किनारे के आमीं में विशेष रूप से पाया जाता है। भारत में भी पाया गया है।

इसमें जाड़ा लगकर तीन ज्वर (१०२° से १०४° तक) अकस्मात् आजाता है। मोत्त १२ से २१ दिनों के भीतर होता है। कुटकी के दंश के स्थान पर नग हो जाता है और आसपास की लिसका प्रथियों में शोथ हो जाता है। श्वेत कणों का ज्ञय निरन्तर होता है। शेष लक्षण सामान्य हैं।

श्रन्य प्रकार-

(v) राकी पर्वत का ज्वर (Rockey mountain Fever)—प्रलापक ज्वर का यह प्रकार अमेरिका के राकी पर्वत के आसपास पाया जाता है। चूहे गिलहरी आदि प्राणियों के शरीर पर रहने वाली किल्ली इस रोग का प्रसार करती है।

चयकाल लगभग १ सप्ताह का है। ज्वर जाड़ा लगकर आता है। आंत्रिक ज्वर के समान तापक्रम में प्रतिदिन वृद्धि होती है। सिर, पीठ और संधियों में पीड़ा होती है। दाने १ से ४ दिनों के भीतर निकल आते हैं और अत्यधिक घने होते हैं। इनके निकलने के समय पर बेचैनी, अनिद्रा, मलयुक्त शिह्वा मलावरोध, पीलिया (Jaundice), प्लीहावृद्धि और थोड़ा प्रतिश्याय होता है। १० से १४ दिनों में धीरे धीरे (सौम्य मोच Lysis) ज्वर उत्तर जाता है। (vi) परिखा ज्वर (Trench Fever)—

यह ज्वर सन् १६१४-१६१८ के महायुद्ध में पिश्चमी मोर्चे के सैनिकों में फैला था। सम्भवतः इसके कारणभूत जीवागु रिकेट्सिया वर्ग के ही हैं श्रीर जुश्रों के द्वारा उनका प्रचार होता है।

चयकाल १ से २ सप्ताह का है। ज्वर अचानक आता है। पुनराक्रमण की संभावना रहती है। सारे शरीर में पीड़ा, हल्लास, वमन, अतिसार अथवा मलावरोध आदि लच्चण ज्वर के साथ उपस्थित रहते हैं।

(२३) श्लैपदिक ज्वर (Filariasis)—अध्याय ३६ मेंश' लोपद' शीर्षक के अन्तर्गत देखें। (२४) गण्डूपद कृमिजन्य उनर (Ascariasis, Round-Worm Infection)—अध्याय ७ कृमि-रोग' शीर्षक के अन्तर्गत देखें।

(२४) शिस्टोसोमा कृमिनन्य ज्वर(Schistosomiasis, Bilharziasis)—शिस्टोसोमा कृमि का दूसरा नाम बिलहार्जिया भी है। यह यकृत, प्लीहा, वृहदन्त्र अथवा मूत्र संस्थान में रहकर ज्वरादि स्वार्थींगिक लक्ष्ण पवं उस स्थान के क्षोभ से उत्पन्न स्थानिक लक्ष्णों की उत्पत्ति करता है। इसके द्वारा अधिकतर अर्धविसगी (Remittent) अथवा पुनरावर्तक (Relapsing) ज्वर की उत्पत्ति होती है।

विशेष वर्णन कृमि रोगों के अन्तर्गत अध्याय ७ में किया जावेगा।

(२६) लुता विषजन्य ज्वर—विषरोग निदान अध्याय ६६ में देखें।

(२७) वश्चिक-विवजन्य उवर—विवरोग निदान श्रध्याय ६६ में देखें।

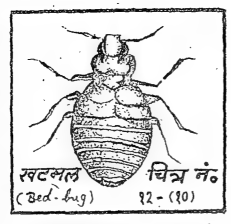
(२८) फिरंगजन्य ज्वर (Fever due to Syphills)—अध्याय ४७ उपदंश निदान में देखें।

(२६) परंगीजन्य ज्वर (Fever due to yaws)-अध्याय ४६ कुष्ठ-निदान में देखें ।

(३०) पुनरावर्तक ज्वर—(Relapsing fever spirilum fever spirochaetosis)-यह ज्वर भारतवर्ष में मध्यप्रान्त, पंजाब और सीमाप्रान्त में पाया जाता है। ईरान, चीन, यूरोप, अफ्रीका और अमेरिका के उष्ण भागों में भी पाया जाता है। युद्ध और अकाल के दिनों में यह महामारी के समान फैलता है।

इसकी उत्पत्ति कई प्रकार के चक्रागुओं spiro-ceaeta) से होती है। भिन्न-भिन्न स्थानों में भिन्न-भिन्न जातियों के उत्पादक चक्रागु पाये जाते हैं, और लक्षणों में भी विभिन्नता होती है। इनका प्रसार अधिकतर जुओं (Pediculus), खटमलों (Bed bugs) और कभी-कभी किल्लयों (Ticks) के द्वारा होता है और २४ दिनों तक संक्रामक रहता

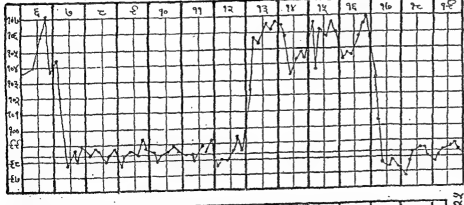
है। इस द्शा
में जब वह
किसी स्वस्थ
व्यक्ति को
काटता है तव
खुजलाने से जूँ
कुचल जाता
है और चक्रागु
स्वतंत्र होकर

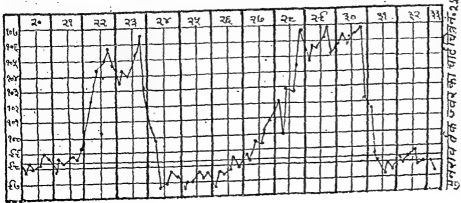


खुजलाने से बने हुये खरोंचों में से प्रविष्ट होजाता है।

चयकाल २ से १२ दिनों तक का है। इसके वाद जाड़ा लगकर तीन बुखार(१०४°या अधिक) आता है सारे शरीर में, विशेषतया हाथ-पेंरों और सिर में भीषण पीड़ा होती है और प्रलाप होता है। यकृत और प्लीहा की साधारण वृद्धि होती है। मलावरोध-मलयुक्त जिह्वा, हल्लास, वमन (कभी-कभी पित्त-वमन), कभी-कभी उद्दर शूल और कामला होते हैं। कभी-कभी गले के आसपास-गुलाबी रंग के दाने या चकत्ते उत्पन्त होते हैं जो वाद में सारे शरीर में फैल जाते हैं। प्रतिश्याय अधिकतर उपस्थित रहता है। नाड़ी अधिकतर तीव्र रहती है। ज्वर काल में हृद्य का किंचित् विस्फार और वह्वाकारी श्वेतकायाण्ह्कर्ष उपस्थित रहते हैं।

बुखार अर्धविसर्गी प्रकार का रहता है और अक्सर ५-६ वें दिन उतरने लगता है और फिर एक सप्ताह बाद पुनः चढ़ आता है और फिर ३ या ४ दिन उतर जाता है (अधिकतर टारुण मोज Crysis)। इसके पश्चात् ४-७ दिनों तक बुखार का आक्रमण पूर्ववत् होता है। प्रत्येक सञ्वरावस्था और विज्वरावस्था का चक्र लगभग १२-१६ दिनों का होता है। कभी-कभी एक ही चक्र उपस्थित होता है परन्तु अधिकतर दो चक्र और कभी-कभी दो से भी अधिक चक्र उपस्थित होते हैं। बाद के चक्रों में बुखार सौम्य प्रकार का रहता है और बुखार का समय भी अपेजाकृत कम रहता है। आरोग्यलाम वहुत दिनों में अत्यन्त धीरे-धीर होता है।





डपद्रवरूप कर्णमूलिक प्रंथि शोथ, कर्णपाक, अनेक संधियों का प्रदाह, वृक्कप्रदाह, नेता-भिष्यन्द, तारामण्डल प्रदाह, फुफ्फुसखण्ड महामारी के रूप में फैलती है तब मृत्युसंख्या बहुत अधिक (४० प्रतिशत तक) होती है वैसे साधारणतया ४ से १० प्रतिशत तक ही रोगी मरते हैं।

भारतीय प्रकार—गुखार प्रायः थोड़े ही दिनों तक रहता है किन्तु कुछ मामलों में अधिक दिनों तक रहता है एवं विषम-यता भी अधिक होती है। यक्टत की युद्धि अधिक होती है श्रीर कामला स्पष्ट भासता है एवं मूत्र में पित्त (Biliru bin and Urobilin) मिलता है। लिसका की वान-डेनवर्ग प्रतिक्रिया (Van Den Bergh Reaction) श्रास्त्यात्मक रहती है। मृत्यु संख्या श्रिधक रहती है।

किल्लीजन्य पुनरावर्तक ज्वर (Tick relapsing fever)—यह ईरान, अमेरिका के उच्चा प्रदेशों में पाया जाता है। लक्ष्मण पूर्वोक्त के समान ही होते हैं किन्तु चक्रों की अविध छोटी और संख्या अधिक रहती है। नेत्र और मलाशय संबन्धी उपद्रव अधिक होते हैं।

(३१) मूषक-दंश ज्वर (Rat-bite fever)-विष रोग निदान अध्याय ६६ में देखें।

(३२) संक्रामक कामला ज्वर (Infectious Jaundice)-ऋध्याय म कामला निदान में देखें।

(३३) जापानी मूपक-दंश ज्वर, जापान का सप्त दिवसीय ज्वर (Seven day fever of Japan, Nanukay-ami)—विषरोग निदान अध्याय ६६ में देखें।

(३४) वातरलेष्म ज्वर (Influenza, La-Grippe, Flu)—इस बुखार की उत्पत्ति एक विषाणु (Virus) से होती है। संक्रमण अधिकतर विन्दूत्त्वेष (Droplet) से होता है तथा यह व्याधि अत्यधिक संक्रामक है। इसके फुटकर रोगी यत्र-तत्र-सर्वत्र पाये जाते हैं किन्तु कभी-कभी यह भयंकर महामारी के रूप में भी फैलती है। इसका आक्रमण किसी भी देश के किसी भी आयु के छी-पुरुष या वालक पर हो सकता है। एक बार आक्रान्त हो जाने पर प्रतिकारक-त्रमता (immunity) उत्पन्न नहीं होती वरन पुन: आक्रमण होने की संभावना उत्पन्न हो जाती है। चयकाल एक या दो दिनों का है।

बुखार का आक्रमण अचानक होता है। अत्यन्त तेजी से जाड़ा और कंपकंपी के साथ तीक बुखार आता है जो अधिकतर कुछ ही घन्टों में अथवा अधिक से अधिक ३ दिनों में अपने सर्वोच शिखर पर पहुँच जाता है। सारे शरीर में और विशेषतया सिर में भयंकर पीड़ा होती है। प्रतिश्याय के लक्ष प्रकट होते हैं, गलतोरिएका लाल और रूच रहती है, सूखी खांसी आती है एवं नेत्र लाल और पीड़ा-युक्त रहते हैं। बुखार बहुत थोड़ा थोड़ा घटता-बढ़ता हुआ सन्तत रूप में ४-५ दिनों तक रहता है और अन्त में तेजी के साथ उतरता (लगभग दारुए-मोच) है। उपद्रवों के उत्पन्न होने पर बुखार अधिक दिनों तक रह सकता है। साधारएतया इस रोग का सामान्य आक्रमण कफज्वर अथवा प्रतिश्याय के समान होता है किन्तु अधिक त्रासदा-यक और शक्तिनाशक होता है। रक्त में थोड़ा श्वेतकायाणुच्य पाया जाता है।

इस रोग के ४ भयंकर प्रकार हैं जिनका वर्णन नीचे किया जाता है।

(अ) श्वासमागींय प्रकार (Respiratory)—
महामारी काल में यह प्रकार अत्यधिक पाया जाता
है और इससे बहुत से लोग मरते हैं। इसमें वातश्लेष्म विषाणु के अतिरिक्त अन्य जीवाणओं का
भी उपसर्ग पाया जाता है और संभवतः वे ही
रोग को अधिक भयंकर रूप देते हैं। फुफ्फुसगत
उपद्रव अधिकतर तीसरे या चौथे दिन उत्पन्न होते
हैं। उपद्रव प्रारम्भ होने के पूर्व कुछ रोगियों का
बुखार कम हो जाया करता है। गलतोरिणिका का
प्रदाह नीचे की और फैलता हुआ फुफ्फुस तक पहुंच
जाता है जिससे श्वासनिका या फुफ्फुसनिका
प्रदाह के लन्गा उत्पन्न होते हैं।

खांसी अत्यन्त कष्टदायक होती है। थोड़ा-थोड़ा कड़ा कफ मुश्किल से निकलता है। कुछ मामलों में कफ अधिक, रक्तयुक्त अथवा फेनयुक्त होसकता है। बुखार १०२° या अधिक रहता है एवं अधिवसगी (Remittent) प्रकार का होता है। नाड़ी की गति मन्द अथवा किंचित् तीत्र रहती है किन्तु श्वास की गति तीत्र (४० या ४० या और भी अधिक प्रतिमिनिट) रहती है। रक्त में श्वेतकायागुच्य अथवा श्वेतकायागुक्क होता है। कुछ मामलों में मुख पर

श्यावता (Cyanosis) लिचत होती है जो कष्ट-साध्यता अथवा असाध्यता की सूचना देती है।

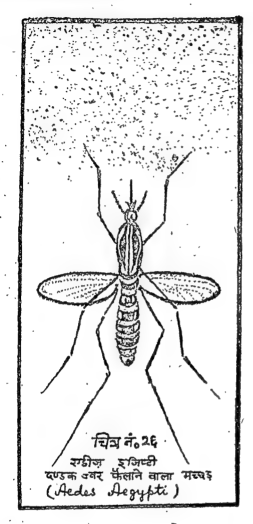
मस्तिष्क शिराप्रदाह, मध्यकर्गाप्रदाह, तमक श्वास, राजयदमा आदि रोग इस रोग के फलस्वरूप उत्पन्न होते पाये गये हैं। कुछ रोगियों को थोड़ा श्वसनिका प्रदाह (Bronchiolitis) बम्बे समय तक रहा आता है जिससे भविष्य में श्वसनिकाभिस्तीर्ग्ता (Bronchiectasis) होने की संभावना रहती है।

- (व) आमाशयांत्रीय प्रकार (Gastro-intestinal)—
 सामान्यप्रकार में अरुचि और अग्निसाद उपस्थित
 रहते ही हैं किन्तु इस प्रकार में वमन, उद्रशूल,
 अतिसार और आमातिसार का तीत्र आक्रमण होता
 है एवं अत्यधिक शक्तिपात होता है। इस प्रकार के
 मामले छोटो सी महामारी के रूप में भी फैल सकते
 हैं। कुछ मामलों में आध्मान, अतिसार, रक्तयुक्त
 काला मल (Melaena) आदि लक्तणों के साथ
 सन्तत ज्वर रहता है। इस प्रकार के रोगियों की
 नाड़ी यदि मन्द हो और रक्त में श्वेतकायाण्च्य
 हो तो आन्त्रिक ज्वर की आंति हो सकती है।
 वैसे अधिकतर इसमें आन्त्रिक ज्वर के समान
 तीत्र सन्तत ज्वर नहीं रहता। कुछ मामलों में
 कामला भी पाया जाता है।
- (स) वातोल्वण प्रकार (Nervous)-सञ्चरावस्था में तीत्र शिरःशूल, प्रलाप और संन्यास उत्पन्न होते हैं जिनसे मस्तिष्कावरण प्रदाह का भ्रम होसकता है किन्तु कुछ मामलों में सचमुच ही मस्तिष्कावरण-प्रदाह होता है और मस्तिष्क-सुषुम्ना-द्रव में वात-श्लेष्म-द्रण्डाण् (H. Influenza, Pfeiffer's Bacillus) मिलते हैं। यदाकदा मस्तिष्कप्रदाह, सुषुम्नाप्रदाह (Myelitis) और वातनाई। प्रदाह (Neuritis) भी हो सकते हैं।
 - (ड) घातक प्रकार (Malignant)-भयंकर महा-मारी के काल में कुछ रोगी ऐसे मिलते हैं जिनमें घातक लच्चण प्रारम्भ से ही अथवा २-३ दिन बाद उत्पन्न होते हैं। बुखार अधिक तीत्र होता है विषम-

यता भी अधिक होती है और हृद्य के कार्य घएटों में या १-२ दिनों में हृद्यावरोध होकर मृत्यु हो जाती है।

उपद्रव—श्वासमार्गीय श्रामाशयान्त्रिय श्रोर वातज उपद्रवों के श्रितिरक्त हृद्य-दोर्बल्य एक सामान्य उपद्रव है। रोगकाल में यह हृद्यस्पंद्नवृद्धि (Palpitation) श्रोर तीत्र नाड़ी से लच्चित होता है। संभवतः हृद्यशीप्रदाह (Myocarditis) होने के कारण ऐसा होता हो। इन लच्चणों के साथ वाहिनी-गत नाड़ियों (Vasomotor Nerves) का निपात होने के कारण बहुत से रोगियों की मृत्यु हो जाती है। कुछ रोगियों के हृद्य का थोड़ा विस्कार होजाता है जिससे श्वासकण्ट श्रीर हृद्यदेश में पीड़ा होती है। ये लच्चण रोगशांति के वाद लम्बे समय तक भी रह सकते हैं जिससे रोगी काम-काज करने में श्रस-मर्थ हो सकता है।

- (३५) रोमान्तिका—(Measles)
- (३६) जर्मन रोमान्तिका—(German-measles, Rubeilla)
- (३७) लघु-मस्रिका, त्वड् मस्रिका-(Chicken-Pox)
- (३८) मस्रिका (Small Pox, Variola)
- (३६) गौ-मस्रिका—(Cow Pox)
- —इन पांचों (३४ से ३६तक) का वर्णन अध्याय ४४ मसूरिका निदान में देखें।
- (४०) दण्डक ज्वर, हड्डीतोड़ दुखार (Dengue, Breakbone Fever)-यह ज्वर कलकत्ता के आसपास एवं अन्य उप्ण प्रदेशों में वर्षा ऋतु के वाद कभी-कभी महामारी के रूप में फैलता है। इसका प्रसार एक विशेष जाति के मच्छड़ ऐडीज़ इजिप्टी (Aedes Aegypti) और संभवतः अन्य मच्छड़ों के द्वारा भी होता है। उत्पत्ति का कारण एक प्रकार का विपाणु है। आक्रमण किसी भी आयु के की पुरुष या वालक पर हो सकता है किन्तु मत्यु प्रायः नहीं होतो।



रोग के प्रथम दो दिनों में रोगी को काटने वाले मक्छर लंक्समित हो जाते हैं ऋौर लगभग ६ दिनों में उनमें दूसरे मनुष्यों में रोग फैलाने की शक्ति उत्पन्न हो जाती है। मच्छर द्वारा विपागु प्रवेश होने के बाद ४ से ६ दिनों के भीतर ज्वर का आक्रमण होता है।

रोग का आरम्भ वेपनसह तो ज ज्वर से होता है जो शीघ ही बढ़कर १०२° से १०४° तक जाता है। चेहरा और नेत्र एवं कभी कभी सारा शरीर लाल हो जाते हैं। मुख और गले को श्लैष्मिक कला में भी रक्ताधिक्य के कारण लाली उत्पन्न हो जाती है। आंखों, सिर और कमर में एवं सारे शरीर में भयंकर पीड़ा होती है। गंभीर प्रकार में

भित्तिष्क सुषुम्ना द्रव का द्वाव वढ़ जाता है तथा रीढ़ और शाखाओं में कठोरता आ जाती है जिससे रोगी पूर्णत्या अचल हो जाता है। जिह्ना शुष्क और मलयुक्त रहती है, भूखं नहीं लगती और उत्कलंद वमन, मलावरोध आदि लक्त्या भी उपस्थित रहते हैं। सारे शरीर की त्वचा उद्या, शुष्क (स्वेद रहित) और पीड़ायुक्त रहती है। कुछ रोगियों में उपद्रव स्वरूप नाक, आमाशय, आन्त्र, गर्भाशय आदि मार्गों से रक्तप्त की प्रवृत्ति हुआ करती है।

ज्वर ३-४ दिन रहकर कम हो जाता है अथवा पूर्णतया उतर जाता है। इसके साथ ही पीड़ा श्रौर वेचेनी में भी कमी हो जाती है। किन्तु ७ वें या = वें दिन पुनः ज्वर का आक्रमण होता है जो लगभग उतना ही जोरदार होता है; पूर्वीक सभी लज्ञ ए पुनः सफ्ट हो जाते हैं तथा इस बार त्वचा में उद्भेद निकलते हैं। उद्भेद छोटे छोटे गुलावी धट्यों के रुप में होते हैं जो बाद में मिलकर बड़े धव्वों में बदल जाते हैं । सर्वप्रथम इनका दर्शन हाथों और हथेलियों के पीछे और फिर क्रमश्रे अन्य भागों में होता है। कुछ रोगियों में रक्त-सावी चकत्तों की भी उत्पति होती है:। उद्भेद पूर्णतया निकल श्राने पर ज्वर जतर जाता है एवं उद्भेद २-३ दिन रहकर शान्त हो जाते हैं तथा चमड़े का एक हल्का सा पर्त निकल कर त्वचा स्वस्थ हो जाती है

प्रारम्भ में नाड़ी तीत्र रहती है किन्तु कुछ ही काल बाद सोम्य हो जाती है (ज्वर के अनुरूप तीत्रता नहीं रहती)। रक्त में श्वेतकायागुच्चया लसकायागु वृद्धि एवं बह्वाकारी कायागुओं का चय लचित होता है। कुछ रोगियों में रोगोपशम के पश्चात् उपसित्रियता लचित होती है।

उपद्रव—सन्धिप्रदाह, लिसकाप्रन्थिप्रदाह, मस्तिष्क र अथवा मस्तिष्कावरण प्रदाह, फुफ्फुसावरण प्रदाह, फुफ्फुसनलिकाप्रदाह, फुफ्फुसखण्ड प्रदाह, हत्पेशी-प्रदाह आदि। (४१) महमचिकादंश बुखार—(Sand-fly fever, Phlebotomus fever, Three-day fever)—
अध्याय ६६ विषरोग निदान में देखें।

(४२) शुक-ज्वर (Psittacosis)—यह ज्वर तोते से प्राप्त होने वाले एक विषागु के कारण उत्पन्न होता है। तोतों के सम्पर्क में रहने वाले एवं रोगी के सम्पर्क में रहने वाले व्यक्ति इससे पीड़ित होते हैं। चयकाल लगभग १० दिनों का है।

रोग का आक्रमण अचानक तीत्र ज्वर के साथ होता है। सिर दर्द, नासागत रक्तिपत्त, हल्लास, अतिसार आदि लक्षण उपस्थित होते हैं। क्रम लग-भग आन्त्रिक ज्वर के समान होता है किन्तु गुलाबी चकत्ते प्रायः नहीं निकलते।

फीफ्फुसीय उपद्रव फुफ्फुसनिलका प्रदाह अथवा फुफ्फुसखरड प्रदाह अधिकतर पाये जाते हैं और रोग के प्रारम्भ में ही अथवा र-३ दिनों के भीतर उत्पन्न हो जाते हैं।

ज्वरमोत्त लगभग ३ सप्ताहों में होता है। लग-भग १४% प्रतिशत रोगी मरते हैं। कुछ मामलों में पुनराकमण होता है।

यह व्याधि अमेरिका (त्राजिल देश), आस्ट्रे-लिया, अफ्रीका और चीन में पायी जाती है।

(४३) पीतज्वर (Yellow fever)—इसका वर्णन अध्याय म पाण्डुरोग कामलादि निदान में देखें।

(४४) श्रंश्घात (Sun-stroke, Heat-stroke, Thermic fever, Siriasis)—जिन लोगों को तीन्न ताप सहन करने की आदत नहीं है उन्हें गर्मी के दिनों में प्रखर सूर्य-ताप में फिरने या काम करने से अथवा गर्म स्थान (मट्टी या एंजिन के पास) रहने या काम करने से यह रोग होता है। अत्यधिक परिश्रम से थकावट, प्यास रोकना, गीली आव-हवा, वायुसंचार का अभाव और मद्यपान का व्यसन सहायक कारण हैं। यह रोग उप्ण देशों में ही

अधिक पाया जाता है और शीतप्रधान देशों से उप्ण देशों में आये हुए लोग इससे अधिक पीड़ित होते हैं।

वाह्य ताप अधिक होने की दशा में मस्तिष्क में स्थित उत्तापनियन्त्रक केन्द्र (Heat Regulating centre) अधिकाधिक पसीना निकलकर शरीर के ताप को स्वाभाविक अवस्था में रखता है। किंतु यह कार्य निश्चित् सीमा तक हो सम्भव है जिसका उल्लंघन होने से उत्तापनियन्त्रक केन्द्र विकृत हो जाता है जिससे तीत्र ज्वर की उत्पत्ति होती है।

बाह्य ताप अधिक होने की दशा में पसीना निकलने से ही शरीर का ताप स्वाभाविक रह सकता है और पसीना निकलने के लिये अतिरिवत जल की आवश्यकता होती है। यदि आवश्यकतानु-सार जल का सेवन न किया जावे तो पसीना कम निकलने या न निकलने से शरीर के ताप की युद्धि (ज्वर) और काफी पसीना निकलने से जलाभाव (Dehydration) होकर अवसाद होता है।

पसीना निकलने मात्र से शरीर के ताप में कमी नहीं होती; उसके लिये पसीने का वाप्पीभवन (Evaporation) आवश्यक है और वाप्पीभवन के लिये हवा में शुष्कता और गति होना आवश्यक है। इसलिये गीली जलवायु में एवं वायुसंचार के अभाव में पसीना निकलने पर भी ठएडक नहीं आ सकती जिससे शरीर का ताप बढ़कर ज्यर की उत्पत्ति होती है।

पसीना अधिक निकल जाने से उनके साथ शरीर का बहुत सां लवण (salt) निकल जाना है जिससे मांसपेशियों में आज्ञेप (cramp) आते हैं। पसीना अधिक निकलने से मृत्र कम बनता है अथवा नहीं बनता जिससे मृत्रमयता (uracmia) के लज्ञण उत्पन्न हो सकते हैं।

ऋंशुघात के तीन मुख्य भेर होने हैं जिन श वर्णन नीचे किया जा रहा है- (i) सीम्य अन्युवात (Heat exhaustion)— अचानक १०२°-१०३° तक बुखार चढ़ता है जो २-३ दिनों तक रहता है। मोह, अरित, अवसाद तथा पैरों की पेशियों में आद्येप आदि लक्षण होते हैं।

(ii) तीत्र अन्युचात (Heat stroke)-बेचैनी सिरदर्द आदि पूर्वरूप कुछ काल तक रहने के बाद अथवा अचानक ही बुखार आता है जो कुछ ही घन्टों में अथवा १-२ दिनों में लगभग ११०० था इससे भी अधिक हो जाता है। तीत्र सिरदर्द, प्रलाप, संन्यास, मूजाघात, वैवर्ण्य (cyanosis) आदि लज्ञण होते हैं। नाड़ी तीत्र गति से चलती है। शास्र की गित तीत्र और विकृत रहती है।

मृत्यु परम ज्वर (Hyperpyreria १०४° से अधिक बुखार) और उसके कारण उत्पन्त सन्यास एवं श्वासावरोध से होती है।

कुछ रोगियों का बुखार घटकर १०२'-१०३' तक आजाता है और कुछ दिनों तक बना रहता है, हाथ पैर कघ्ट के साथ मुकाए या मोड़े जा सकते हैं। कुछ मामलों में नेत्रों की पुतिलयों का यहां वहां गित करना (नेत्र प्रचलन Nystagmus), शाखाओं की वातनाड़ियों का प्रदाह (Peripheral Neuritis), द्वयदृष्टि (Diplopia) आदि लच्चण भी उपस्थित होते हैं। रोगोपशम के पश्चात् लम्बे समय तक हृदयदौ-वर्ल्य और गर्मी के प्रति असहिष्णुता रहती है।

(iii) त्रामाशयान्त्रीय त्रन्शुवात-(Heat gastro-enteritis)-इसके एक प्रकार में परम ज्वर(Hyper-pyexia) के साथ हल्लास, वमन, मृच्छी, तन्द्रा, प्रलाप, संन्यास आदि लक्षण उपस्थित होते हैं। दूसरे प्रकार में तीन्न अतिसार होता है जिससे जला-भाव (Dehydration) होकर शीतांग (callapse) होता है शरीर ठएडा और चिपचिपा रहता है आंखें भीतर की ओर घंस जाती हैं एवं मूत्राचात होता है। शरीर वाहर से शीतल किन्तु भीतर गर्म रहता है—भीतरी तापसान १००-१०२ रहता है।

(४५) कलकत्ते का सप्तदिवसीय बुखार (Seven day fever of Calcutta)—इस बुखार का

कारण अज्ञात है। कुछ लोगों का मत है कि यह दण्डक ज्वर का एक सौम्य प्रकार है।

रोग का आरम्भ होते ही सिर, हाथ-पैरों में, रीढ़ में तीन पीड़ा होती है और बुखार तेजी के साथ १०३-१०४° तक बढ़ता है। चौथे या पांचवे दिन बुखार कुछ उतर कर पुन: चढ़ जाता है और ७ वें या ५ वें दिन उतर जाता है। बुखार का रूप सन्तत ज्वर के समान होता है। बुखार का उतार साधारण तेजी (slow crysis) के साथ होता है। नाड़ी बुखार के अनुरूप तीन नहीं (रहती। जिह्ना मैली रहती है और मलावरोध रहता है।

(४६) ग्रन्थिक ज्वर-(Glandular fever, Infections Mononucleosis, Monocytic Angina) कुछ लोगों ने 'प्लेग' का नामकरण 'प्रंथिक सन्निपात' किया है। जिस झुखार का वर्णन यहां, किया जारहा है वह प्लेग से भिन्न है और उसके लिये 'प्रंथिक-ज्वर' नाम अधिक सार्थक प्रतीत होता है।

यह ज्वर शीत और वसन्त ऋतुओं में लगभग सभी देशों में चुद्र महामारी के रूप में फैलता है, बच्चे और नवयुवक अधिकतर आक्रान्त होते हैं। कारण का ज्ञान अभी तक नहीं हुआ। कुछ लोगों के मत से यह एक विपाण्जन्य उपसर्ग है। चयकाल ४ से १२ दिनों का माना जाता है।

बेचैनी, गले में कड़ापन, गले के भीतर पीड़ा, सिर दर्द और किंचित ज्वर इत्यादि पूर्वरूप कुछ दिनों तक रहने के वाद एकाएक तीव्र ज्वर (१०३ या अधिक) आता है। गलतोरिएका का प्रदाह होता है एवं गले, कांख और रान (वंचए) की लिसका-प्रंथियों की वृद्धि होती है। प्रथम एक ही और की प्रन्थियों की वृद्धि होती है किन्तु शीघ्र ही दूसरी ओर की प्रन्थियों की भी वृद्धि होने लगती है। २-३ दिनों में काफी वृद्धि होजाती है किन्तु पाक नहीं होता, पीड़ा साधारण होतो है और आसपास की त्वचा प्रभावित होती है। कुछ मामलों में भीतरी भागों में स्थित प्रंथियों की वृद्धि होती है जिससे तद्-तद् स्थान पर दबाव पड़ने के लच्चण उत्पन्न

निदानाङ्ग-

होते हैं, प्लीहा और यकृत (कामलासह) की भी युद्धि होजाती है। कभी-कभी मस्तिष्कावरण में जोभ होने के लज्ञण भी प्रतीत होते हैं। प्रन्थियों की युद्धि हो चुकने पर ज्वर कम होजाता है और हल्का अनियमित ज्वर (लगभग १०१') लगभग २ सप्ताहों तक चलता रहता है नयी प्रथियों के आकान्त होने के समय पर ज्वर लौट आता है। बुखार शान्त हो जाने के बाद भी काफी दिनों तक प्रन्थियां उसी दशा में रहती हैं।

कुछ मामलों में विशेषकर अधेड़ रोगियों में गलतोरिएका प्रदाह काफी जोरदार (रोहिएरे Diphtheria के समान) होता है। कुछ में त्वचा में कोठ और मण्डलों की उत्पत्ति होती है और यदा-कदा मस्तिष्कावरण प्रदाह, मस्तिष्क प्रदाह, आचेष, संन्यास, घात (paralysis) आदि उपद्रव भी देखे गये हैं। इस प्रकार के मामलों में ग्रंथियों की वृद्धि काफी समय बाद (२-३ सप्ताह) लचित होपाती है।

(४७) महाप्राचीरापेशी-शूल (Epidemic Myalgia, Bornholm Disease, Epidemic Diaphragmatic Spasm, Epidemic pleurodynia.)—यह रोग अधिकतर प्रीष्म और शरद श्रुतओं में जुद्र महामारी के रूप में फैलता है। कारण अज्ञात है, शायद एक प्रकार का विपासा जो नाक और गले के सावों के साथ प्रसार पाता हो। आकम्मण अधिकतर बड़े बच्चों (दिशोरों) पर होता है। संक्रमस अधिकतर रोगी व्यक्ति के घनिष्ट सम्पर्क में रहने से होता है।

महाप्राचीरापेशी के एक छोर अचानक तीव्र पोड़ा उठती है जो गम्भीर श्वास लेने, छींकने, खांसने आदि से और भी अधिक कष्ट देती है। पीड़ा थोड़ी-थोड़ी देर बाद उत्पन्न और शान्त होती रहती है, कुछ मामलों में लगातार काफी समय तक रह सकती है। ज्वर लगभग १०४ तक बढ़ जाता है और प्रायः दूसरे दिन उतर जाता है एवं पीड़ा शान्त हो जाती है। किन्तु ज्वर का पुनराक्रमण अक्सर होता है श्रोर पीड़ा इस वार श्रोर भी श्रधिक तीत्र होती है। पसीना श्रधिक श्राता है श्रोर शोतांग होने की सम्भावना रहती है।

निदान केवल लक्त्यों के आधार पर किया जाता है। कोई भी परीक्ता निदानात्मक नहीं है। प्रारंभिक अवस्था में पीड़ित स्थान पर फुफ्फुसावरण प्रदाह के समान वर्षण ध्वनि सुनाई पड़ती है।

(४८-अ)-तीष संकामक तृशायबीय अन्तह त्यदाह (Acute Infective Bacterial Endocarditis)—इस रोग की उत्पत्ति फुफ्फ़सगोलागु,रक्तविनाराक माला-गोलागा (Haemolytic streptococcus), स्तयक गोलागु, गुह्यगोलागु अथवा वातरलेप्म द्रवागु से होती है। हृद्य के महाधमनी कपाट (Aortic valve) या द्विपत्रक ऋपाट (Mitral valve) मं अथवा दोनों में एवं कभी कभी त्रिपत्रक कपाट (Tricuspid valve) में श्रंकुरों की उत्पत्ति होती है। ये ऋंकुर कई तरह के आकार-प्रकार के होते हैं किन्तु अधिकतर ये चिकने, वड़े और आसानो से दूटने वाले होते हैं। टूटने से कपाटों को भारी चिति पहुँचती है। साथ ही ये टूटने के वाद रक्त के साथ भ्रमण करते हुए कहीं भी ऋटककर ऋन्त:-शल्यता × (Embolism) के लन्नए उत्पन्न करते हैं। ऋं क़ुरित स्थलों के अतिरिक्त हृदय का शेप भाग श्रविकृत रहता है।

इस रोग का रूप दोपमयता (Septicaemia) के समान होता है। ज्यर १०२' या १०४' श्रथवा श्रीर भी श्रिधिक रहता है एवं तापमान में उतार-चढ़ाव श्रधिक होते हैं। चढ़ते समय कम्प श्रीर उतरते समय प्रस्वेद श्राना सामान्य है। त्यचा श्रीर श्राभ्यन्तर श्राशयों (Viscera) में श्रन्तःशल्यता के तक्षा उपस्थित रहते हैं। कभी कभी हृद्य-सम्बन्धी तक्षा प्रकट नहीं होते। संकोचिक गर्मर ध्वनि (Systolic murmur) यदि उपस्थित हो तो

प्रमतःशल्यता के लक्षण ग्रागे 'ग्रनुतीय तृता। प्वीय श्रन्तह् त्प्रदाह' शीर्षक के ग्रन्तगंत दतलाये रुवे है।

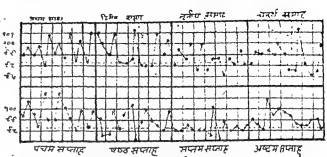
वह प्रतिदिन अधिक खरखरी (Rough) होती जाती है और बाद की अवस्थाओं में विस्फारिक मर्मर ध्वित (Diastolic murmur) भी उत्पन्न हो जाती है। शीघहृद्यता (Tachycardia) स्पष्ट रहतो है और प्लीहा बढ़ी हुई एवं पीड़ा-युक्त रहती है। एक से चार सप्ताहों के भीतर मृत्यु हो जाने की संभावना रहती है।

रक्तच्य (Anaemia) उत्तरोत्तर बढ्ता जाता है एवं अत्यधिक श्वेतकायाण्कर्ष (Leucocytosis) लगभग ३०,००० प्रति घन मिलीमीटर पाया जाता है। रक्तसंवर्ध में कारणभूत जीवाणु उपलब्ध होते हैं।

(४८-व)-अनुतीन तृणाण्वीय अन्तह अदाह (Subacute Bacterial Endocarditis)—इसकी उत्पत्ति अधिकतर मलागोलागुओं से और कभी कभी वात-श्लेष्मक दण्डागुओं से भी होती है। संक्रमण अधिकतर मुख या गले में प्रदाह या त्रण का पूय भीतर जाने से होता है। रोगी अधिकतर २० से ४० वर्ष तक की आयु के ऊपर से स्वस्थ प्रतीत होने वाले व्यक्ति हुआ करते हैं।

इसमें भी महाधमनीय और द्विपत्रक कपाटों के पत्रों पर अंकुर उत्पन्न होते हैं जो ट्रट-ट्रटकर अन्तः शल्यता के लक्षण उत्पन्न करते हैं। पूर्ववर्णित तीन्न प्रकार से इसमें यह महत्वपूर्ण अन्तर है कि हृदय के रुग्ण भागों में तन्तू कर्ष (Fibrosis) एवं चूर्णीभवन (Calcification) द्वारा न्नणरोपण की सम्भावना रहती है जिससे यदि रोगी में पर्याप्त चमता हो तो उसके जीवन की रक्षा हो सकती है।

पूर्ववर्णित तीत्र प्रकार की अपेना यह अधिक पाया जाता है। इसका आक्रमण अचानक होता है। ज्वर ६६' से या १०१' तक बढ़ता है एवं अधिवसर्गी अथवा अन्येद्युष्क प्रकार का होता है। कई मामलों में हल्का ज्वर कुछ दिनों तक रहता है, फिर कुछ दिनों तक नहीं रहता और फिर पुनराक्रमण होता है-ऐसे मामले अधिक समय लेते हैं। रोगी दिन प्रति दिन बढ़ती हुई कमजोरी, बेचैनी, अरुचि एवं जोड़ी श्रीर पेशियों में दुई की शिकायत करता है।

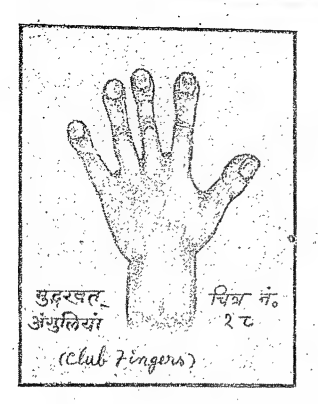


चित्र नं 20 अनुतीन तृणाणवीय अन्तर्हत्यदाह (Sul eeuli Reclinia) Enderandilin) का न्त्रण चार्र

रक्त में सामान्य खेतकायाणूर्व्ह १२००० से १४००० प्रतिघन मिलीमीटर और बह्नाकारी कायाणु १०००० से १२००० प्रति घन मिलीमीटर तक पाये जाते हैं, रक्त कणों का (Red cells) का चय होता श्रीर रंग देशना (Colour Index) के चय से रोगी का वर्ण एक विशेष प्रकार का कीचड़ के समान पीला-पन लिए हुए (Cafe au lait) हो जाता है। रक्त-संवर्ध में रोगोत्पादक जीवाणु मिलते हैं।

हृदय में पुरानी सहज या आप्त विकृतियों के लक्षण विद्यमान रहते हैं। मर्मर ध्वनियां प्रारम्भ में श्रम्पष्ट रहती हैं किन्तु बाद में स्पष्ट और कर्कश (Coarse) हो जाती हैं, परिवर्तित हो सकती हैं और नई मर्मरध्वनियां उत्पन्त हो सकती हैं। प्रारंभ में महाधमनीय अथवा द्विपत्रक कपाट में विकृति होतो है और जैसे जैसे रोग बढ़ता है हरपेशी उत्तरोक्तर कमजोर होती जाती है और हृदय का विस्फार होता जाता है। इतने पर भी हृदय-विकृति के लक्षण बहुत कम दृष्टिगोचर होते हैं।

सीहावृद्धि अवश्य होती है। कुछ काल तक रोग विद्यमान रहने पर अंगुलियों का अप्रभाग मोटा हो जाता है—इस प्रकार की अंगुली को मुद्गरवत् अंगुली (Club Finger) कहते हैं। श्यावता (Cyanosis) थोड़ी रहती है। मूत्र में श्विति और कभी कभी लाल रक्तकण पाये जाते हैं।



इस रोग वा सबसे अधिक महत्वपूर्ण एवं रोग विनिश्चय में सहायक लच्चण अन्तःशल्यता है। अन्तः शल्य जितना बड़ा या छोटा हो और उसके अड़ जाने से जितने स्थान के रक्तसंवहन में बाधा पहुँचे उसके अनुरूप अन्तःशल्यता के लच्चण उप अथवा सौम्य होते हैं। यदि अवरुद्ध बाहिनी के संवहन चेत्र में अन्य कोई वाहिनो ऐसी हो जो उसका कार्य कुछ अंशों में सम्हाल सके तो भी लच्चण सौम्य होते हैं। अन्तः शल्य के साथ जीवागु भी होने के कारण उस स्थान पर प्रदाह और पीड़ा होती है, दूसरे मामलों में परिधमनीय प्रदाह (Periarteritis) और धमन्यभिस्तीर्णता (Aneurysm) की उत्पत्ति होती है।

त्वचा में पिस्सुत्रों के काटने से उत्पन्न होने वाले द्दोड़ों के समान कोठ निकलते हैं। ये वन्न, उदर, कन्ना, कंधे और मुजा के ऊपरी भाग में अधिक पाये जाते हैं। इनका केन्द्र सफेद होता है—यह इस रोग में निकलने वाले कोठों का विशेष लन्नण है जो अन्यत्र नहीं पाया जाता। कभी कभी स्थाम वर्ण के चकन्ते भी बहुतायत से पाये जाते हैं। हाथों और

परों की अंगुलियों के अप्रभाग की त्वचा में विकृत वर्ण के छोटे छोटे पीड़ायुक्त घटवे वार-वार निकलते और थोड़े दिनों वाद शान्त होते रहते हैं। इन घटवें को ओस्लर के घटवे (Osler's Spot)कहते हैं। अधि-कतर ये रोग के आरम्भ से ही लच्चित होते हैं।

तृणागुजन्य अन्तः स्फानता र (Infarction) के कारण नेत्रकला, नेत्रकनीनिका, मुख की लेप्सिक कला और मस्तिष्क में रक्तस्राव होता है। मन्तिष्क में रक्तस्राव होने से कई प्रकार के पन्नापात होते हैं।

वृक्ष में अन्तः स्फान होने से स्थानिक पीड़ा होती है और मूत्र में रक्त जाता है। यदि रक्त के बड़े-बड़े थक्के बन जाते हैं तो वृक्ष शूल (Renal Colic) के समान लक्त्रण होते हैं। छोटे अन्तःस्फान की उप-स्थिति में अवरोधज वृक्ष प्रदाह (Embolic Nephritis) होता है।

हृद्-धमनी (Coronary Artery) की मुख्य शाखा का अवरोध होने से तुरन्त मृत्यु हो सकता है, जुद्र शाखाओं के अवरोध से हृदय में अन्तःस्फान

ॐश्रन्तःस्फानता (Infarction)—शरीर के किसी भी ग्रवयव के कुछ हिस्से में रक्तसंचार में ग्रवरोध होने की दशा को अन्तःस्फानता (Infarction) श्रीर उस हिस्से को अन्तःस्फान (Infarct) कहते हैं । प्लीहा भ्रीर वृक्क के श्रन्तःस्फान प्रायः रक्ताभाव से सफेट होकर मृत हो जाते हैं—इस प्रकार को ब्वेत श्रन्तःस्फान (white Infarct) कहते हैं । फुपफुस के अन्तःस्फान में रक्त भरकर रुका रहता है जिससे उसका वर्ण लाल रहना है-इस प्रकार को रक्त अन्तःस्कान Red Infarct कहते हैं। यदि श्रन्तःस्फान में भरा हुग्रा रक्त श्रासपास के श्रवयदों में फैले या वाहर निकले जैसाकि फुफ्फुस वृक्क श्रादि के श्रन्तः स्फान में होता है तो उसे रक्तस्रावी अन्तः स्फान (Haemorrhagic Infarct) कहते हैं । जिस श्रन्त:शब्ब के द्वारा वाहिनी का अवरोध होने से अन्तःस्कान हुआ है यदि उसके साथ पूर्वोत्पादक जीवाणु भी हों तो विद्रवि वन जाता है।

होता है। जीवागुजन्य धमनीप्रदाह होने से धमन्य-भिस्तीर्णता होती है जिसके फटने से घातक रक्तस्राव हो सकता है।

श्रांतों का कुछ न कुछ विस्फार अवश्य होता है। जिससे आध्मान के लच्चण मिलते हैं, कुछ मामलों में रक्तसाव भी होता है।

शाखाओं के रक्त-संवहन में अवरोध होने से प्रभावित भाव का कीथ (Gangrene) हो सकता है।

फुफ्फुसगत उपद्रव शायद ही कभी पाये जाते हैं किन्तु श्वासनितकाप्रदाह और फुफ्फुसनितका प्रदाह कभी कभी पाये जाते हैं।

यह रोग काफी लम्बे समय (१ से ३ वर्ष) तक चलता है। बहुत से रोगी आरोग्य लाभ करते हैं किन्तु हत्कपाटों में विकृति रही ही आती है। मृत्यु हृद्यावरोध से, मस्तिष्क की किसी धमनी में अन्तः शाल्य के रुकने से, अत्यधिक चीणता और क्लान्ति से, मूत्रमयता से अथवा किसी अभिस्तीर्ण धमनी (Aneurysm) के फटने से होती है।

(४६) तीव बहुधमनी प्रदाह (Acute Polyarteritis or Periarteritis Nodosa)—

यह रोग बहुत कम पाया जाता है । कारण स्त्रज्ञात है। नवयुवक ऋधिकतर स्त्राकान्त होते हैं।

लगभग सारे शरीर की छोटी और मध्यम आकार की धमनियों में छोटी-छोटी पिड़िकाओं की उत्पत्ति के साथ शोथ होता है और थोड़ी थोड़ी धमन्यभिस्तीर्णता होती है। धमनीगत छिद्र सकरा हो जाने के कारण रक्त अवाह में बाधा पहुंचती है जिससे संबंधित स्थानों में अन्तः स्फानता अथवा कोथ (Necrosis) होता है। रक्त में लाल कणों का चय, श्वेतकणों की सामान्य वृद्धि और उपसि-प्रियवा पायी जाती है।

त्त्रण अनिश्चित रहते हैं। अनियमित ज्वर, शीघ्र हृदयता और प्रतिश्याय सभी मामलों में पाये जाते हैं। इनके अतिरिक्त हृदय, श्वाससंस्थान, पचनेन्द्रिय अथवा मस्तिष्क से सम्बंधित लक्षण प्रकट हो सकते हैं । रोग विनिश्चय अत्यन्त कठिन होता है। रोगी का भविष्य बुरा रहता है; अधिकतर लगभग चार महीनों में मृत्यु हो जाती है। कुछ रोगी अधिक समय तक जीवित रह सकते हैं और रोगमुक्त भी हो सकते हैं।

(४०) शंख प्रादेशिक धमनीप्रदाह (Temporal Arteritis)—इस रोग को तीव्र बहुधमनी प्रदाह का ही एक भेद कह सकते हैं। यह भी बहुत कम पाया जाता है और इसका भी कारण अज्ञात है। इसका आक्रमण अधिकतर स्त्रियों पर ४० वर्ष की आयु के लगभग होता है।

शंखप्रदेश की धमनी का प्रदाह होता है श्रीर उसके छिद्र (Lumen) में वृहत् कीपों (Giant cells) से युक्त दानेदार धातु भर जाती है।

मामूली ज्वर रहता है और आकान्त शंख प्रदेश तथा उसी छोर के कान में पीड़ा होती है। छरुचि सिरदर्, भ्रम, प्रकाश सहन न होना छादि लच्चण होते हैं। कुछ मामलों में मानसिक विकार अथवा संन्यास हो सकता है। कुछ सप्ताहों के बाद शंख प्रदेश की धमनी फूल जाती है और उपमें पिड़िकाओं की उत्पत्ति हो जाती है; छूने से बहुत पीड़ा होती है। कुछ ही समय में उसमें रक्त जम जाता है और फड़कना बन्द हो जाता है। कभी कभी नेत्र, मस्तिष्क और शाखाओं की धमनियों में भी इसी प्रकार का विकार उत्पन्न होता है।

साधारण रक्तच्य, श्वेतकायाग्यूकर्ष और लाल रक्तकणों की अवसादन गति उच्च रहती है।

अधिकांश रोगी धीरे-धीरे कई महीनों में आरोग्य लाभ करते हैं.।

(५१) सामान्य प्रति श्याय (Common cold, coryza, Acute Catarrhal Rhinitis)

(५२) वायु विवर प्रदाह श्रथवा नासाविवर प्रदाह (Sinusitis)—इन दोनों (नं० ५१-५२) का वर्णन अध्याय ५८ में प्रतिश्याय-निदान के साथ देखें।

(४३) तीव्र प्रसनिका प्रदाह (Acute Pharyngitis)

(५४) लड्बिंग का श्वासावरोध, कएठ-प्रदाह (Ludwig's Angina)

(५५) तीत्र गलतुरिडका प्रदाह (Acute Tonsillitis)

(५६) कगटः शाल्क (Adenoids)

- इन चारों (नं०४३ से ४६ तक) का वर्णन अध्याय ५६ मुख रोग निदान में देखें।

(५७) तीत्र स्वरयन्त्रप्रदाहे (Acute Laryngitis)

-इसका वर्णन स्वरभेद प्रकरण में देखें।

(४८) पेहिंगी (Diphtheria)

(४६) करटनलिका प्रदाह (Tracheitis)

--इन दोनों (नं० ४८-४६) का वर्णन ऋष्याय ४६ मुखरोग निदान में देखें ।

(६०) कुकास, कुकर खांसी, काली खांसी (Whooping Cough) अध्याय ११ कास-निदान में देखें।

(६१) श्वास निलंका प्रदाह (Bronchitis; Tracheo-Bronchitis)—इसके ४ भेद हैं जिनका वर्णन श्रालग-श्रालग किया जा रहा है।

(i) तीत्र प्रतिश्यायन श्वासनितन प्रदाह (Acute Catarrhal Bronchitis)—यह रोग शीत और वर्षा ऋतुओं में अधिक होता है। स्त्रियों की अपेता पुरुष अधिकतर आकान्त होते हैं। बालकों और वृद्धों में यह रोग अधिक मयङ्कर होता है।

यह रोग स्वतन्त्र भी होता है और अन्य बहुत से रोगों के उपद्रवस्वरूप भी होता है। फुफ्फुसगोलाणु, फुफ्फुस द्रण्डागु (Pneumo-bacilli), मालागोलागु, स्तबक गोलागु, आन्त्रद्रण्डागु आदि कई प्रकार के जीवागु धासनितकाओं में प्रविष्ट होकर इस रोग की उत्पत्ति करते हैं। धास के साथ धूल; शोभक गैस, धुआं आदि प्रविष्ट होने एवं धासनितकाओं पर द्वाव पड़ने के कारण भी इसकी उत्पत्ति होती है। वन्न के चिरकारी रोगों की उपस्थित थकावट, वायुपरिवर्तन, शीत लग जाना आदि कारण इसकी उत्पत्ति में सहायक होते हैं।

रोग का श्रारम्भ होते ही एकाएक ज्वर श्राता है जो १०० वा श्रिषक रहता है। साथ ही वेचेनी, हाथ-पैरों एवं सिर में पीड़ा, छाती में भारीपन श्रीर कड़ापन उर:फलक (Sternum) के नीचे पीड़ा होती है। प्रारम्भ में सूखो खांसी श्राती है किंतु जल्द ही कफ श्राने लगता है। यह दशा ४ से १० दिनों तक रहकर रोग शांत हो जाता है किन्तु कुछ रोगियों को थोड़ी खांसी श्रीर कफलाव की शिकायत हफ्तों श्रीर महीनों तक वनी रहती है श्रीर चिरकारी अवस्था में पहुँच जाता है।

वड़ी और मध्यम श्वासनिकाओं की श्लैप्सिक कला में रक्ताधिक्य और स्थान-स्थान पर डघड़न होती है। शोथ के कारण निलकाओं के छिद्र संकीर्ण होजाते हैं। कफ-प्रन्थियों के शोथ के कारण स्नाय कम होता है। शमन की अवस्था में थोड़ा, गाढ़ा, श्लेष्म और पूययुक्त स्नाव होता है। वाद की अवस्था में स्नाव अधिक होता है और आसानी सेनिकलता है।

(ii) तीन पूयकारी श्वासनिक प्रदाह (Acute Suppurative Bronchitis)—यह रोग वहुत कम पाया जाता है। उत्पादक जीवागु फुफ्फुस-गोलागु और श्लेष्म द्र्डागु ((H. Influenza) हैं। अत्यन्त परिश्रम और क्षीणता सहायक कारण हैं। इस रोग में मध्यम और सूच्म श्वास निकाओं एवं कहीं-कहीं वायुकोपों का प्रदाह होता है।

रोग का आक्रमण अचानक तीन च्यर (१०३:-१०४:) के साथ होता है। अत्यन्त शक्तिपात, श्वास-कष्ट और श्यावता आदि लच्चण होते हैं। थूक के साथ बहुत अधिक पूय आता है। अवण यंत्र से परीचा करने पर सारे वच्च प्रदेश में बुद्-बुद् ध्यनियां सुनाई पड़ती हैं। बहुत से रोगी २-३ दिनों में मर जाते हैं। शेप अत्यन्त धीरे-धीरे स्वार्ध्यताभ करते हैं।

(iii) तीव तान्तिक श्वास्तिका प्रदाह (Acute fibrinous Bronchitis)—यह रोग भी यहुत कम पाया जाता है। कभी-कभी स्वतंत्र रूप से छोर कभी-कभी राजयत्त्मा, छान्त्रिक व्यर और रोमान्तिका के उपद्रव स्वरूप होता है। श्वासनिकिकाओं

की रलेप्मिक कला का प्रदाह होकर उनमें तंतुनी (Fibrin) या रलेप्म तन्तुनी (Muco-fibrin) के निर्मोक (Cast) निर्मित होते हैं जिसके फलस्वरूप सामान्य ज्वर की दशा में भी श्वासकष्ट और श्यावता के लन्नण अत्यधिक होते हैं।

रोग का आरम्भ होते ही जाड़ा लगकर बुखार आता है। बेचैनी, कास, श्वासकष्ट आदि लच्चण होते हैं। कभी-कभी वच्च के एक ओर के भाग में पीड़ा होती है। खांसी तीव्र रूप धारण करती है और निर्मोक के निकल जाने पर शान्ति मिलती है।

कफ के साथ जो निर्मोक निकलता है यह एक लम्या और कड़ा टुकड़ा रहता है जिसमें निलकाओं की शाखाओं की रचना टिंटिगोचर होती है। कभी-कभी कफ के साथ थोड़ा रक्त भी मिश्रित रहता है और चारकोट-लेडन के रवे (Charcot-Leyden crystals, कुशंमैन के चक्र (Curschmann's Spirals) और उपसित्रिय (Eosinophites) पाये जाते हैं। कफ-संवर्ध में मालागोलाण् और फुफ्स गोलाणु पाये जा सकते हैं।

अधिकांश रोगी कुछ दिनों या सप्ताहों में आरोयन लाभ कर लेते हैं, कुछ चिरकारी अवस्था को प्राप्त होते हैं और कुछ श्वासावरोध से मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

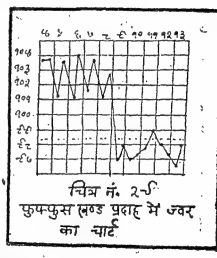
(iv) चिरकारी प्रतिश्यायज श्वासनिलका प्रदाह (Chronic Catarrhal Bronchitis)—यह अधिकतर प्रथम प्रकार के फलस्वरूप उत्पन्न होता है किन्तु कभी-कभी स्वतंत्र रूप से भी होता है। प्रति वर्ष प्रीष्म ऋतु में यह रोग बहुत कुछ शान्त होजाता है किन्तु शीत ऋतु में पुनः जोर पकड़ता है इसिलये इसे शीतकालीन-कास (winter Cough) भी कहते हैं। रोगी किसी भी आयु का होसकता है किन्तु प्रीढ़ अधिकतर आकान्त होते हैं।

शीतकाल में अथवा प्रतिश्याय होने पर सबेरे शुष्क कास आना इसका प्रधान प्राथमिक लच्चण है। कम कई वर्षों तक चलता रहता है। खांसी बढ़ जाती है और प्ययुक्त कफ निकलने लगता है। कभी-कभी कफ बदबूदार और कभी-कभी रक्तमिश्रित भी रहता है। पुराने रोगियों में श्वासकष्ट (Dypnoea) और श्यावता के लक्षण पाये जाते हैं, हृदय विस्फारित रहता है और अंगुलियां मुद्गरवत् (Club finger) रहती हैं। कुछ रोगियों में श्वासनिलिका सांकर्य के कारण श्वास छोड़ते समय आवाज होती है और कुछ में श्वासनिलका विस्फार के कारण स्वास निकलता है।

(६२) फुफ्फ़ खरडपदाह श्रथवा खरडीय फुफ्फ़ पाक श्रथवा श्रसनक सन्निपात—(Lobar-pneumonia)—इस रोग की उत्पत्ति फुफ्फ़्स गोलाग्रु का श्राक्रमण फुफ्फ्सों पर होने से होती है। संक्रमण बिन्दूर्लेप द्वारा होता है। यद्यपि इसका श्राक्रमण किसी भी श्रायु के स्त्री-पुरुषों पर होना असंभव नहीं है तथापि नवयुवक श्रधिक श्राक्रान्त होते हैं

श्रीर खियों की श्रपेता पुरुषों पर श्रिधकतर श्रीधकतर श्रीधकारा होता है। श्रिधकारा रोगी ठएड की श्रुतु

जाते हैं यद्यपि । ऋतु का कोई वन्धन नहीं है। संकीर्ण स्थान



में बहुत से मनुष्यों का निवास, शराव का व्यसन, गन्दगी, शीत लग जाना, कमजोरी श्रीर प्रतिश्याय की उपस्थिति इस रोग की उत्पत्ति में सहायक होते हैं। चयकाल १-२ दिनों का है।

इस रोग में फ़ुफ्सों की ४ श्रवस्थायें क्रमशः होती हैं- (१) रक्तसंचय (Engorgement),

(२) लोहित घनीभवन (Red Hepatisation) (३) भूरा वनीभवन (Grey Hepatisation) श्रीर

(४) मूरा वनामवन (Grey Repatisation) श्रीर (४) मोत्त (Resolution)। फुफ्फुसों के भाग जिस कम से श्राकान्त होते हैं उसी, कम से ये अवस्थायें भी श्राती हैं इस लिये परीचा करने पर भिन्न-भिन्न भागों में भिन्न भिन्न अवस्थायें एक साथ मिलती हैं।

रोग का आक्रमण होते ही फुफ्फुस के आक्रान्त भाग की केशिकाओं में रक्त भर जाता है, फुफ्फुस लाल रंग का और फुफ्फुसावरण भी लाल रंग का ्प्वं कान्तिहीन दिखता है—रक्तसंचय की अवस्था। इसके वाद ही फ़ुफ्फ़ुस का ठोस (घन) होना प्रारंभ होता है। आक्रान्त भाग लाली लिये हुए वादामी (Brown) रंग का, आसानी से द्रटने वाला (सामान्य फुफ्फुस काफी लचीला होता है), अौर वायुहीन होता है एवं जल में डालने से डूब जाता है; सूच्मदर्शक यंत्र से परीचा करने पर वायुकोषों में (Alveoli) में जमा हुआ लालकणों से युक्त तांत्विन, बह्वाकारी श्वेतकायागु और वायुकोषों के त्र्यावरण भरे हुए मिलते हैं; ज़ुद्र श्वासनलिकार्ये चिपक जाती हैं-लोहित घनीभवन की अवस्था। इसके बाद हो आक्रान्त भागःका रंग भूरासा हो जाता है, वह कुछ नरम हो जाता है किन्तु अभी भी ष्ट्रासानी से टूटता है, लालकण और तान्त्विन श्रदृश्य हो जाते हैं तथा श्वेत रक्तकण काफी संख्या में मिलते हैं त्य्रौर वायुकोषों का भराव कम हो जाता है-भूरे घनीभवन की अवस्था। इसके बाद की अवस्था में भराव और भी कम होते होते फुफ्फुस सामान्य दशा में त्राने लगते हैं, वायुकोषों में भरे हुए पदार्थ द्रवीभूत होकर कुछ तो सोख तिये जाते हैं और कुछ शूक के साथ बाहर फेंक दिये जाते हैं, बड़ी संख्या में भत्तक कोपाओं की जलित होती है जो फुफ्फुस गोलागुओं को प्रहण कर लेती हैं-मोच की अवस्था । एक दी दिन वेचेनी प्रतिश्याय आदि पूर्वरूप रहने के बाद क्रमशः अथवा अचानक ही जाड़ा और कंपकंपी लगकर तीव ज्वर (लगभग १०४) आता है जो लगातार कई दिनों तक एकसा (सन्तत) चना रहता है। कुछ रोगियों को उदरशूल और वमन होकर तथा वालकों को आच्चेप ज्वर की जपलिध होती है। रोगी का चेहरा लाल एवं उतरा हुआ तथा त्वचा स्वेदहीन

श्रीर उप्प होती है। शुष्क कास थोड़ी थोड़ी आती है श्रीर फुफ्फुस के आकान्त भाग में शूल चलता है। श्वासोच्छ्वास कष्ट के साथ किन्तु जल्दी जल्दी होता है श्रीर पूरी गहराई तक खास नहीं लिया जाता। श्वास के साथ नाक की पेशियां (Alae Nasi) कार्य करती हैं। श्वास की गति ३० से ४० तक प्रति सिनट रहती है। नाड़ी भरी हुई एवं उछलती हुई रहती है किन्तु गति ज्वर की अपेचा कम होती है। जिह्ना मैली श्रीर शुष्क भासती है। छुछ रोगियों के श्रोठों पर पिड़िकार्ये (श्रोप्टपरिस्पर्ध Herpes labialis) निकलती हैं। छुछ में प्रलाप, मस्तिष्कावरण प्रचीभ, श्राचेप आदि वातज उपद्रव भी होते हैं।

दूसरे या तीसरे दिन से थोड़ा थोड़ा लाल से रंग का (Rusty) कफ कठिनाई के साथ निकलने लगता है। परीचा करने पर उसमें लाला रक्तकण. उपत्वचा कोष श्रौर वहुत से फ़ुफ़्फ़ुस गोलाणु मामलां में कफ के साथ काफी खून मिला हुआ निकल सकता है। बाद को अवस्था में कफ अधिक निकलने लगता है एवं उसका रंग साफ हो जाता है। किसी किसी मामलों में कफ लाल-से वादामी रंग का (Prunejuice character) अथवा हरे से रंग का (पित्त के कारण) अथवा पूययुक्त (Muco-Purulant) होता है और श्रासानी से निकलता है। मोच तेजी के साथ बुखार उतर कर (दारुण मोच) होता है। कुछ रोगियों का ज्वर उत्तर कर पुनः चढ़ आता है श्रीर फिर दूसरे दिन पूर्णतया उतरता है। (मिथ्या दारुण मोच्च Psendocrysis)। ज्वर उतरते ही रोगी को आराम मिलता है, खांसने में कप्ट नहीं होता है और कफ आसानी से निकलता है तथा खुलकर पेशाय होता है एवं नींद आजाती है। सामान्यतः स्वास्थ्यप्राप्ति तीव्रता के साथ होती है।

रोग की तीत्रावस्था में श्रिनिहा से घोर कृष्ट होता है, कुछ मामलों में श्रित्यधिक श्रुलाप होता है। यहन और प्लीहा की किंचित चृद्धि होती है। मूत्र थोड़ा श्रीर गहरे रंग का होता है, नमक की मात्रा घट जाती है श्रीर श्विति तथा थोड़े बहुत दाने-दार निर्मोक उपस्थित रहते हैं। ज्वर उतरने पर मूत्र की मात्रा वढ़ जाती है तथा लवण श्रीर मूत्र श्रिक परिमाण में निकलते हैं।

रक्त में बह्वाकारी श्वेतकायाण्यूकर्ण १४००० से ३०००० प्रति घन मिलीमीटर तक मिलता है एवं उपसिप्रिय कणों की कमी होती है। लाल रक्तकणों का चय होता है। लगभग एक तिहाई रोगियों में रक्त-संवर्ध में फुफ्फ़ गोलाणु पाये जाते हैं। प्रारम्भिक अवस्था में रक्त में थोड़े से फुफ्फ़ गोलाणु मिलना कोई महत्व नहीं रखता किन्तु वाद की अवस्थाओं में इनका बड़ी संख्या में मिलना एक गंभीर लच्नण है।

वत्त-परीत्ता यंत्र से परीत्ता करने पर, रोगारम्भ
में आक्रान्त पार्श्व पर रक्ताधिक्य के चिन्ह मिलते हैं
श्वासम्बनि शीए होजाती है, प्रतिश्वनन (Resonance) में भी कमी हो जाती है और सूद्म आर्द्र
करकराहट की (Fine Crepitations) ध्वनि
मिलती है। घनीभवन की अवस्था में आक्रान्त पार्श्व
की गति मन्द हो जाती है, ठेपए ध्वनि भी मन्द
हो जाती है और वाचिक लहरियों (Vocal fremitus) तथा वाचिक प्रतिस्वनन (Vocal Resonance) की गृद्धि होती है। निलंका जन्य
(Tubular) श्वसन होता है। ज्वर शमन हो जाने
के बाद भी कुछ दिनों तक स्थूल आर्द्र करकराहट
(Coarse Crepitations) की ध्वनि मिलती है।

हृदय के द्विण प्रकोण्डों में रक्त का भराव सामान्य से कुछ अधिक रहता है। संकोचिक मर्मर (Systolic murmur) के साथ हृदय की ध्विनयां कुछ मन्द रहतो हैं और गंभीर मामलों में टिक-टाक ध्विन अथवा वाल्गिक ताल (Gallop Rhythm) प्रकट होती हैं। फौफ्फुसीय द्वितीय ध्विन तीव्रतम हो जाती है। रक्तिपोड़ (Blood Pressure) अधिकतर निम्न (कम) रहता है। विशेष प्रकार--

(i) केन्द्रिय प्रकार (Central)-

इसमें फुफ्फुस के केन्द्रीय भाग का प्रदाह होता है। लच्चणों से रोग का अनुमान होता है किन्तु निश्चयात्मक चिह्न अस्पष्ट रहते हैं। ज्वर का दारुण मोच होता है।

(ii) शैष प्रकार (Apical)—

इसमें फुफ्फ्स के ऊपरी खण्ड का प्रदाह होता है। आक्रमण बचों, वृद्धों और शरावियों पर विशेष रूप से होता है। मानसिक लच्चण प्रवल रहते हैं जिससे मस्तिष्कावरण प्रदाह का भ्रम हो सकता है (iii) चल प्रकार (Spreading or Creeping)-

इसमें फुफ्फुस के एक भाग का प्रदाह शान्त होते होते दूसरे भाग का प्रदाह प्रारम्भ हो जाता है। इस प्रकार यह रोग बहुत दिनों तक चलता रहता है। एक भाग का प्रदाह होने से पुनः ज्वर आ जाता है। इस प्रकार कई बार ज्वर का आक्रमण और उपशम होता है।

(iv) विस्तृत प्रकार (Massive)—

इस प्रकार में फुफ्फुस का बहुत बड़ा भाग आकान्त होता है; श्वासनितकाएं निर्यास (Exudate) से भर जाती हैं और चिह्न सद्रव फुफ्फुसावरण के समान प्रतीत होते हैं।

(v) স্থানিঘানৰ (Following an injury)—

वत्त पर लाठी, पत्थर, मुक्के आदि का आधात लगने से यदि चोट का असर फुफ्फुस तक पहुंच जाता है तो कीटा गुओं का उपसर्ग विना हुए भी फुफ्फुस खरड प्रदाह के लत्त्रण उत्पन्न हो जाते हैं। (vi) गीम्य (Abortive)—

थोड़े से जीवागुओं के प्रवेश से अथवा आक्रान्त व्यक्ति में प्रतिकारक ज्ञमता काफी हद तक मौजूद रहने से रोग का आक्रमण अत्यन्त सौम्य प्रकार का होता है। ज्वर साधारण रहता है और २-३ दिनों में उतर जाता है। ज्वर अल्प रहते हैं और उपद्रव नहीं होते।

उपद्रव श्रौर परिगाम—

(i) भौभक्तसीय-देर से मौ च होना, विद्रिध, कर्षम (Gangrene), फुमफुसावरण प्रदाह, सद्रव श्रयवा सपूय फुमफुसावरण श्रीर फुमफुस खण्ड निपात (≜telactasis)।

परिणाम—फुफ्फुसावरण चिपक जाना (Pleural Adhesions), श्वास नितका विस्फार (Bronchiectasis) और फुफ्फुसों में तन्तूत्कर्ष Fibrosis)।

- (ii) हार्दिक हृद्य के द्विण भाग के श्रतिपात . (Failure) के साथ हृत्पेशीप्रदाह (Myocarditis) हृद्यावरण प्रदाह (pericarditis), श्रन्तह द्य-प्रदाह (Endocarditis) श्रीर वाहिनीनियन्त्रण द्वैबल्य (Vasomotor paresis)।
- (iii) श्रौदरीय—श्रितसार, श्राध्मान, वृहद्ग्त्र-प्रदाह (Colitis), कामला, उदरावरणप्रदाह श्रौर तीव श्रामाशय विस्फार।
- (iv) अन्य—कर्णमूलिक शोथ, मध्यकर्णप्रदाह, मस्तिकावरण-प्रदाह, मस्तिक्क-मस्तिष्कावरण प्रदाह, शाखाओं की वातनाड़ियों का प्रदाह, चुक्कप्रदाह, संधिप्रदाह (Arthritis) और उपशय काल में पैर की शिराओं में रक्तस्कन्दन (Thrombosis)।

श्रिष्ट—(त्र) फुफ्फुस गोलाणुश्रों का बड़ी संख्या में रक्त में प्रवेश विशेषतया रोग के श्रन्तिम दिनों में होना घातक लच्चण है।

- (ब) शराबी, मधुमेही, शोथी, हद्रोगी, सेद्स्वी, चीए, बृद्ध, सगर्भी एवं बालक रोगियों की चिकित्सा फण्टसाध्य होती है।
- (स) ज्वर १०४° से अधिक, नाड़ी गति १३० से अधिक, संकोचिक निपीड़ (Systolic pressure) १०० से कम, रवासोच्छ्वास ४० से अधिक, रयावता (Cyanosis), अत्यधिक प्रलाप, दिल्लिण-हृद्य-शैथिल्य और श्वेतकाया गुल्कि कम होना घातक लन्नण हैं।

(द) फुफ्फुस विद्रिधि, कर्दम, मस्तिष्कावरण प्रदाह, त्रणकारी अन्तह त्प्रदाह और पूयकारी हदया-वरण प्रदाह घातक उपद्रव हैं।

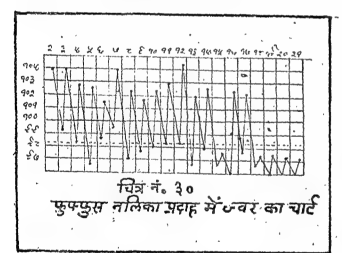
श्रातुपंगिक फुफ्फसखरड प्रदाह—Secondary Lobar-pneumonia)—चिरकारी हृदय श्रीर वृक्षां के रोगों में, मधुमेह में श्रीर वैनाशिक रक्तज्ञ्य (Pernicious anaemia) में उपद्रव स्वरूप फुफ्फुसखरड प्रदाह की उत्पत्ति हो सकती है। शल्य-कर्मोत्तर दशा में भी संज्ञाहर द्रश्यों के दुष्प्रभाव से श्रथवा दूषित पदार्थों के निकलने के फलस्वरूप फुफ्फुसखरड प्रदाह हो सकता है।

श्रान्त्रिक ज्वर द्रण्डागु, उपान्त्रिक द्रण्डागु, राजयत्त्मा द्रण्डागु, श्रानिरोहिणी (संग) द्रण्डागु, क्रुकास द्रण्डागु (Bacillus Pertussis), फुपफुस-द्रण्डागु (Pneumo-bacillus), मालागोलागु स्तवक गोलागु, गुह्यगोलागु श्रीर विपागु (Virus) भी स्वतन्त्र या परतन्त्र (उपद्रव स्वरूप) फुपफुस-खर्ण्ड प्रदाह उत्पन्न कर सकते हैं। राजयत्त्मा द्रण्डागु श्रीर श्रमिरोहिणी द्रण्डागु से उत्पन्न फु. ख. प्रदाह का वर्णन इन्हीं रोगों के साथ किया जावेगा। विषागुजन्य का वर्णन यहीं नीचे किया जारहा है। श्रेप जीवागुश्रों से लगभग फुपफुस गोलागुजन्य के समान लक्त्रण होते हैं। विभेद कफ-संवर्ध से होता है।

विषाणुनन्य फुफ्फुसलएडपदाह (Pnéumonitis, Virus-pneumonia)—इस रोग के कारण का ज्ञान काफी परिश्रम करने पर भी नहीं लगाया जा सका है इसलिये इसे विषाण्जन्य माना जाता है। यह जुद्र महामारी के रूप में कभी कभी फेलता है एवं कुछ स्थानों में स्थान व्यापि (Endemic) भी हो सकता है। आक्रमण अधिकतर ज्वान की पुरुषों पर होता है। चयकाल १ से ३ सप्ताहों का है।

रोग का आरम्भ अचानक शीतपूर्वक ज्वर से होता है। ज्वर बढ़ने पर शुष्क तथा स्कुटित कांस्य पात्र के समान आवाज करने वाली खांसी वारवार श्राती है श्रीर उरः फलक के पीछे पीड़ा होती है। नाड़ी ज्वर की अपेचा मन्द रहती है श्रीर श्वासोच्छ वास फुफ्फुस गोलाणु जन्य फुफ्फुस खण्डप्रदाह की अपेचा कम तीत्र होती है। श्यावता प्रायः नहीं के बरावर रहती है। ज्वर फुफ्फुस गोलाणु जन्य फु० ख० प्रदाह की अपेचा श्रधिक दिनों तक रहता है श्रीर कमशः कम होकर उतरता है (सौम्य मोच)। श्रधिकांश रोगी वच जाते हैं। किसी किसी महामारी में मृत्युसंख्या श्रधिक होती है।

रक्त में थोड़ा श्वेतकायारा कर्ष मिलता है, संवर्ध में जीवाणु नहीं मिलते। कफ में पूय या रक्त मिश्रित रहता है किन्तु रंग लालिमायुक्त (Rusty) नहीं रहता। वक्तपरीक्तायंत्र से कोई खास चिन्ह नहीं प्राप्त होते—श्वास ध्वनि अल्प हो सकती है परन्तु बाद की अवस्था में आई ध्वनियां मिलती हैं।



(६३) फुफ्फुंसनिलका प्रदाह, श्वसनी फुफ्फ्स पाक (Broncho-pneumonia: Catarrhal-pneumonia, Capillary Bronchitis))—इसके २ प्रकार हैं—(आ) प्राथमिक और (ब) द्वितीयक।

(त्र) प्राथमिक फुफ्स निलंका प्रदाह (Primary Broncho-pneumonia)—इस रोग की उत्पत्ति फुफ्फुसगोलाणुत्रों की उन विशेष उपजातियों से होती है जो श्वास संस्थान के ऊपरी भागों में ही रहना पसन्द करती हैं (Higher Types)। कभी कभी

मालागोलाणु, स्तवक गोलाणु, प्रतिश्यायाणु (M. Catarrhalis), ऋथवा फुफ्फुस द्ग्डम्णु भी इनका साथ देते हैं।

कभी कभी राजयदमा अथवा अग्तिरोहिणी (संग) के दण्डाणु स्वतंत्र रूप से १-२ वर्ष के वालकों को होता है। अधिकांश मामलों में प्रतिश्याय, वात-श्लेष्म ज्वर अथवा रोमान्तिका के वाद इसकी उत्पत्ति होती है। आक्रमण एक एक ज्वर बढ़कर (लगभग १०३ तक) होता है। ज्वर बढ़ने के समय पर शीत-कम्प, वमन और आत्तेप हो सकते हैं। चहरे पर रक्ताधिक्य अथवा श्यावता रहती है, श्वास नेजी के साथ चलती है एवं अधिकांश मामलों में प्रत्येक श्वास के साथ नासापाली प्रसारित और संकुचित होती है तथा पसलियों के बीच को जगह और उदर का अपरी माग उठता है और दबता है (पसली चलना)। ज्वर ४-७ दिनों तक अर्ध विसर्गी (Remittent) रूप में रहता है और फिर धीरे धीरे कम होकर उतर जाता है (सौम्य मोन)।

दोनों फुफ्फुसों में घनीभवन के चिह्न कुछ भागों में और श्वासनलिका प्रदाह के चिह्न अन्य स्थानों में फैले हुए मिलते हैं।

इस रोग को साधारण भाषा में डच्या रोग या पसली चलना कहते हैं।

(व) आनुषंगिक फुफ्कस निलकाप्रदाह (Secondary BronchoPneumonia)-यह रोग प्रायः वातरलेष्म ज्वर, आन्त्रिक ज्वर, रोमान्तिका, कुकास, मसुरिका, लोहित ज्वर, रोहिग्गी, अग्निरोहिग्गी आदि रोगों के एवं शरीर में किसी पूयकारी (Septic) रोग जैसे कर्णपाक, अन्त्र-पुच्छ प्रदाह आदि की उपस्थित के फलस्वरूप एवं उपद्रवस्वरूप उत्पन्न होता है। कभी कभी तीत्र आमाशयान्त्र प्रदाह (Gastro-enteritis) के बाद भी यह होता पाया गया है। आस-पास के किसी स्थान से पूयकारी पदार्थ निकलकर जुद्र श्वास-निलकाओं में प्रविष्ट होने से भी यह रोग उत्पन्न होता है। कई प्रकार की जीर्ण अवस्थाओं

में (जैसे बच्चों में चिरकारी अतिसार, वालशोष रोग आदि और वड़ों में हृद्य अथवा वृक्क के चिर-कारी रोग) यह रोग उत्पन्त होकर मृत्यु का कारण बनता है।

रोगी अधिकतर बालक या वृद्ध होते हैं किन्तु किसी भी आयु के व्यक्ति पर आक्रमण हो सकता है । उत्पादक जीवाणु श्रधिकतर मालागोलाणु, स्तवक गोलाण् अथवा वातश्वमनेद्ग्डाण् हुआ करते हैं। ये सीधे श्वासनलिका में प्रवेश करते हैं, कभी कभी लसिका अथवा रक्त के द्वारा भी प्रवेश करते हैं। सर्वप्रथम श्वासनलिका प्रदाह होता है जो त्र्यागे चलकर श्वासकेशिकान्त्रों ऋौर वायुकोषों में फैल जाता है। श्वासकेशिकात्रों में निर्यास भर जाता है और उनसे सम्बन्धित वायुकोपों का निपात (Collapse) हो जाता है। इन निपातित भागों में भी प्रदाह फैलता है और छोटे-छोटे घनीभवन चेत्र तैयार होते हैं। अधिकतर फुफ्फुसों का तल भाग और पृष्टभाग अधिक प्रभावित होता है । कभी-कभी फुफ्फुसा-वरण में भी प्रदाह हो जाता है जिससे उसमें लिस-कीय अथवा पूयमय द्रव भर जाता है। रोगोपशम के समय पर प्रदाहजन्य पदार्थी का चूपण और ष्ठीवन होकर फुफ्फुस स्वाभाविक दशा में लौटते हैं परन्तु कभी कभी यह कार्य अध्रा ही हो पाता है और फुफ्फुसों में तन्त्रकर्ष होता है। वातक्षेष्म, द्रखाराजन्य प्रकार में रक्तस्राव होता है।

रोगारम्भ अधिकतर श्वासनितका प्रदाह होकर होता है जिसके साथ १००'-१०१' ज्वर रहता है। शीव्र हो रोग बढ़कर फुफ्फुसनितका प्रदाह के रूप में आ जाता है। ज्वर बढ़कर १०२°-१०४° हो जाता है और खांसी, बेचैनी, एवं नाड़ी की गित और श्वास की गित में वृद्धि हो जाती है। कुछ मामलों में श्वासोच्छ्वास के साथ नासापाली दवती और उभरती है एवं श्यावता, श्वितमेह आदि उपद्रव भी हो सकते हैं। गम्भीर दशाओं में मिस्तिष्कावरण दोभ के लच्या प्रलाप, तन्द्रा, संन्यास, वाह्यायाम आदि भी हो सकते हैं।

फुफ्कुसों की परीक्षा करने पर कुछ स्थानों में प्रदाह श्रीर कुछ में घनीभवन के चिह्न मिलते हैं। हृदय की ध्वनियां मन्द रहती हैं किंतु फीफ्कुसीय ध्वनियां तीव्र रहती हैं। प्ठीवन में पूथ मिश्रित श्रीर कभी-कभी रक्तमिश्रित कफ निकलता है।

रोगोपशम २-३ सप्ताह या इससे भी अधिक समय में होता है। ज्वर क्रमशः धीरे धीरे उतरता है। ज्वर उतर जाने के वाद फुफ्फुसों को स्वाभा-विक दशा में आने में काफी अधिक समय लगता है।

फुफ्फुसावरण प्रदाह, पूर्योरस् (Empyema) हृद्यावरण प्रदाह आदि उपद्रव हो सकते हैं। रोग के परिणामस्वरूप फुफ्फुसान्तर्गत तन्तूत्कर्प, श्वास-निलका विस्फार, राजयद्मा आदि रोग उत्पन्न हो सकते हैं। यदि तीन सप्ताहों के भीतर उपशम न हो तो राजयद्मा का सन्देह करना चाहिये।

प्रलाप, तन्द्रा, संन्यास, श्यावता एवं नाड़ी की तीव्र गति होना ऋरिष्ट लच्चण हैं।

(६४) फुफ्फुस विद्रिध (Abscess of the Lung)—
फुफ्फुस में अथवा फुफ्फुसों के समीप के भागों
में प्यजनक जीवागुओं की स्थिति से
फुफ्फुसों में आधात लगकर त्रण होने से अथवा
किसी वाह्य पदार्थ के प्रवेश से, अन्तःशल्य
(Emboli) का प्रवेश होने से एवं राजयहमा,
मधुमेह, कालज्वर, मदात्यय आदि रोगों की
जीर्ण अवस्था में फुफ्फुसों में एक या अनेक
विद्रिधयों की उत्पत्ति होती है। कारणभूत जीवागु
प्रायः मालागोलागु, स्तवक गोलागु, फुफ्फुस
गोलागु, विन्सेण्ट के चक्रागु (Vincent's
Spirochaetes), यवाकार दण्डागु (Fusiform
Bacilli), धातुनाशी अन्तःकीटागु (Entamoeba Histolytica) आदि होते हैं।

विकृति लगभग फुपफुसखण्ड प्रदाह के समान होती है किन्तु एक स्थान पर दोप केन्द्रीभृत होकर पाक करते हैं। विद्रिधि के आस पास के स्थानों में प्रदाह होता है। पृथ श्रधिकनर श्वास- निकलता है। इसके साथ फुफ्फुसावरण हृदयावरण अथवा अन्तराल (Mediastinum) में भी प्रदाह हो सकता है।

रोग का आरम्भ होते ही कम्पसह ज्वर आता है और खांसी, वच्च में पीड़ा, धासकृच्छ्रता, थूक में रक्त आना आदि लच्या उत्पन्न होते हैं। यदि ये लच्या पहले से रहे हों तो इस समय बढ़ जाते हैं। नाड़ी की गित तीव्र रहती है और ख़ेतकायाग्यूकर्ष (२०,००० प्रति घन मिलीमीटर से भी आधिक) होता है। ज्वर अधिकतर प्रलेपक होता है—कंपकंपी देकर चढ़ता और पसीना देकर उतरता है।

यदि विद्रिधि श्वासनिलका में फूटता है तो बहुत बड़ी मात्रा में बदबुदार मवाद शूक में निकलता है। यदि किसी अन्य दिशा में फूटता है तो उस स्थान में ही पूय भरा रहने से वहां भी पाक होकर दशा और भी भयंकर हो जाती है। पूय निकल जाने पर ज्वर में कमी आ जाती है किन्तु दुवारा और पूय संचित होने पर पुनः ज्वर बढ़ जाता है।

यदि पूय भलीभांति निकल जाता है तो त्रण का रोपण होकर रोगी स्वस्थ हो जाता है अन्यथा क्रमशः दशा विगड़ती जाती है और अन्त में मृत्यु हो जाती है। पूयमयता (Pyaemia) से उत्पन्न विद्रिध सहैव घातक होते हैं।

चिह्न विद्रिध की स्थिति और श्राकार के श्रनुसार होते हैं। यदि विद्रिध ऊपरी भाग में हो और काफी बड़ा हो तो घनीभवन श्रथवा विवर (Cavity) के चिह्न मिलते हैं। यदि कई विद्रिध हों तो श्रलगश्रवण कई स्थानों पर उक्त चिह्न मिलते हैं। यदि विद्रिध गहराई में हो तो केवल फुफ्फुसखण्ड प्रदाह के लच्चण मिलते हैं। च-किरण चित्र में विद्रिध वहुत कुछ स्पष्ट दिखाई देता है। यदि लिपियोडोल (Lipiodol) देकर फिर चित्र लिया जावे तो चित्र और भी स्पष्ट रहता है। विद्रिध फूट चुकने पर

चित्र लेने से अवशिष्ट मवाद की सतह दिखाई पड़ सकती है जो सबसे प्रमुख विनिश्चयात्मक चिह्न है।

फुफ्फ़ विद्रिध के परिणाम स्वरूप पूर्योरस (Empyema) पूर्य-वातोरस (Pyo-pneumothorax), फुफ्फ़ निलका प्रसार (Bronchiactasis), फुफ्फ़ में तन्तूकर्ष (fibrosis) अथवा संलग्नता (Adhesions) आदि हो सकते हैं। कभी कभी विद्रिध का पूर्य सारे शरीर में फैलकर पूर्यमता होसकती है।

(६५) फुफ्फ़र-कर्म (Gangrene of the Lung)—इस रोग के कारण लगभग वही हैं जो फुफ्फ़र-विद्रिध के हैं कि तु रक्त-संचार में कमी तथा फौफ्फ़रीय धातु को अत्यधिक दुर्वलता से विद्रिध के बदले कर्दम होसकता है। अधिकतर एक फुफ्फ़र के किसी एक भाग का कर्दम होता है किन्तु कभी-कभी दोनों फुफ्फ़ुसों के एक-एक भाग में अथवा एक ही फुफ्फ़ुस के कई अलग-अलग भागों में कर्दम हो सकता है। आकान्त भाग प्रारम्भ में हरित-कृष्ण वर्ण का होजाता है और फिर थोड़े ही समय बाद गलकर गाढ़े बदवूदार तरल पदार्थ में परिवर्तित हो जाता है। स्वस्थ भाग और रुग्ण भाग को प्रथक्-प्रथक् करती हुई एक रेखा उपस्थित रहती है।

लच्या फुम्फुस विद्रिध के समान ही होते हैं किन्तु उससे बहुत अधिक तीत्र प्रकार के हुआ. करते हैं। प्रारम्भ में थूक के साथ रक्त बहुत अधिक आता है। फिर यदि कर्दम का सम्बन्ध श्वासनिका से हो तो अत्यधिक दुर्गन्धित पदार्थ थूक के साथ निकलता है। इस पदार्थ की दुर्गन्ध फुफ्फुस विद्रिध के पूय की अपेचा अधिक तीत्र रहती है और विष्ठा की दुर्गन्ध के समान होती है। यदि कर्दम का संबंध श्वासनिका से न हो तो थूक में कोई दुर्गन्ध आदि नहीं रहती, केवल ज्वरादि लच्चण रहे आते हैं और मरने के बाद शवच्छेद होने पर ही निदान हो पाता है। यह रोग असाध्य है।

च-किरण चित्र में फुफ्फुस-विद्रिध के समान चिह्न मिलते हैं। वच्च-परीचा यंत्र से परीचा करने पर घर्गभवन, विवर, श्वासनिलका प्रदाह अथवा सद्रव फुफ्फुसावरण के चिह्न प्रतीत होते हैं। यदि कर्दम-पदार्थ थूक में आरहा हो तो उस थूक को कांच-निलका में रखने से वह तीन परतों में जमता है, गली हुई फीफ्फुसीय धातु सबसे नीचे जमती है।

(६६) राजयद्मा (Tuberculosis)-राजयद्मा के लगभग सभी प्रकारों में थोड़ा बहुत ज्वर अवश्य रहता है। राजयद्मा के सभी प्रकारों पर अध्याय १० में प्रकाश डाला जावेगा।

फौफ्फुसीय अन्तःस्फान (Pulmonary Infarct)—

फौफ्फुसीय धमनी (pulmonary Artery) की एक प्रा अनेक शाखाओं में अन्तःशल्यता (Embolism) अथवा रक्तकन्दन (घनास्रता, रक्त जम जाना, Thrombosis) के कारण फुफ्फुस के किसी भाग में बाधा पहुँचने से वह भाग अन्तःस्पान (Infarct) में परिवर्तित हो जाता है। कभी कभी फौफ्फुसीय धमनी की किसी शाखा के फट जाने से वायुकोषों में रक्त भर जाता है और रक्तसावी अन्तःस्पान (Haemorrhagic Infarct) की उत्पत्ति होती है—इसे फौफ्फुसीय धासावरोधक (Pulmonary Apoplexy) भी कहते हैं।

प्रकृति ने फुफ्फुसों में रक्ताभिसरण किया का प्रवन्ध काफी उदारतापूर्वक किया है इसीलिये साधारणतया धमनी का अवरोध कोई खास उपद्रव पैदा नहीं कर पाता, किन्तु जब फुफ्फुसों में रक्ताधिक्य हो अथवा रक्ताभिसरण किया मन्द हो जैसा कि शल्यकर्म के वाद अथवा चिरकारी रोगों में शय्या पर पड़े रहने से होता है, तब अन्तःस्फान की संभावना रहती है। धमनी के मुख्य भाग में अवरोध होने से फुफ्फुस में शोथ होकर शीघ ही मृत्यु हो जाती है। मध्यम आकार की शाखा में अवरोध होने से रक्तसावी अन्तःस्फान बनता है जो प्रायः दाहिने फुफ्फुस में होता है। आकार कि मुज के समान और ग लाल कर एवं कठोर होता है। वायु कोपों में लाल करण भरे रहते हैं। यदि अन्तःशल्य के

साथ पृयोत्पादक जीवाणु भी हों तो पाक होकर विद्रिधि बन जाता है। फुफ्फुसावरण प्रदाह भी हो सकता है।

रोग त्रारम्भ होते ही उस स्थान पर भयंकर पीड़ा होती है। फुफ्फुस में स्थानिक घनीभवन के चिह्न उत्पन्न होते हैं और वार वार रक्तप्ठीवन होता है । अधिकांश रोगियों को ज्वर आ जाता है श्रीर थोड़ा श्वेतकायाग्र्त्कर्प होता है। वड़ी धमनी में अवरोध होने से रक्ताभिपरण किया का गंभीर निपात (Severe Circulatory collaspe) होने से वैवर्ण्य (Pallor), श्यावता (Cyanosis), प्रस्वेद, मृच्छी, तीत्र नाड़ी आदि लच्चण उपस्थित होकर शीवं हो मृत्यु हो जाती है। . छोटी धमनीं में अवरीध होने से तुरन्त मृत्यु नहीं होती । हृदय के दिच्या भाग की वृद्धि हो जाती है और शिराओं में अत्यधिक रक्त भर जाता है और श्वास कृच्छता होती है । अत्यन्त छोटी धमनी में अवरोध होने से लच्चण प्रायः अस्पष्ट होते हैं। अधिकांश मामलों में फुफ्फुसावरण प्रदाह हो जाता है। यदि शीघ ही मृत्यु नहीं होती और विद्रिध या कर्दम की भी उत्पत्ति नहीं होती तो अन्तःस्फान के कुछ[्]भाग का चूपण और कुछ भाग में तन्तूकर्ष हो जाता है श्रोर स्वास्थ्य लाभ हो जाता है। (६८) फीफ्फ़्सीय निपात (PulmonaryCollapse Atelactasis)—वन्न, उद्र श्रीर कटि प्रदेशों में त्राघात या शल्यकर्म, रोहिग्गीजन्य घात (Postdiphtheretic Paralysis), शैशवीय पद्माघात (poliomyelitis, Infantile paralysis) স্থাঁব कभी कभी श्वास-नलिका में **लिपियोडोल** (Lipiodol) का प्रवेश कराने के फलस्वरूप एक फुफ्फुस के एक खरड अथवा एक पूरे फुफ्फुस अथवा दोनों फुपफुसों के तल भाग का निपात (Collapse) हो जाता है। निपातित भाग ठौस एवं नीलिमायुक्त लाल रंग का हो जाता है तथा मध्य की श्रोर भुक जाता है। हृदयाप श्रीर श्रन्तरात निपातित भाग की श्रोर खिंच जाते हैं। रुग्ण भाग में नूतन वायु का प्रवेश होना रुक जाता है।

निणत होते ही एकाएक श्वासकृच्छ्रता, श्यावता, वच के निचले भाग में पीड़ा, पतले या गाढ़े कफ-युक्त खांसी आदि लच्चणों के साथ तीव ज्वर आता है। नाड़ी और श्वास की गति में वृद्धि हो जाती है। थोड़ा श्वेतकायाण्हकर्ष होता है।

रुगए पार्श्व चपटा और जड़वत् हो जाता है श्रीर दूसरी ओर की गतियां वढ़ जाती हैं। बाद की श्रवस्थाओं में घनीभवन के चिह्न उत्पन्न होते हैं। दूसरे पार्श्व में फुफ्फुस प्रसार होजाता है। च-िक्रण चित्र मेंनिपातित फुफ्फुस उभरी हुई महाप्राचीरा पेशी श्रीर एक श्रोर को हटा हुआ अन्तराल दृष्टिगोचर होते हैं।

रोगी का भविष्य निपात के चेत्र पर निर्भर रहता है। फुफ्फुस के काफी बड़े भाग का निपात होने से शीघ ही मृत्यु हो जाती है। दूसरे मामलों में २ से ६ दिनों के भीतर फुफ्फुस का निपातित भाग पुनः प्रसारित हो जाता है और इसके साथ ही ज्वर उतर कर रोगी स्वस्थ हो जाता है। फुफ्फुसावरण; श्वास निलका प्रदाह और फुफ्सलएड प्रदाह उपद्रवस्वरूप उत्पन्न हो सकते हैं और इनसे रोग का स्वरूप अधिक गंभीर हो सकता है।

परतंत्र फौफ्फ़ुलीय निपात (passive or Secondary pulmonary Collapse) श्वास निलका में किसी वाह्य पदार्थ, प्रदाहजन्य निर्यास, अबुद आदि के कारण अवरोध होने से फुफ्फुस में घनी-भवन या तन्तू कर्ष होने से अथवा सद्भव फुफ्फुसा-वरण, वातोरस, जलोदर आदि का दबाव पड़ने से भी फौफ्फ़ुसीय निपात के चिह्न उत्पन्न होते हैं।

इसके तत्त्रण अप्रकट रहते हैं, मूल व्याधि के ही तत्त्रण प्रधान रहते हैं। मूल व्याधि के दूर होने पर फुफ्फुस पुनः अपनी स्वाभाविक दशा में तौट-कर कार्य प्रारम्भ कर देता है किन्तु कुछ दशाओं में ऐसा नहीं होता और श्राक्रमण भाग में तन्त्रकर्ण हो जाता है।

इस प्रकार से विभेद करने के लिए मूल प्रकार (पूर्वोक्त) को स्वतन्त्र अथवा प्राथमिक फौफ्फुसीय निपात (Active or Primary Pulmonary Collapse) कहते हैं।

(६६) छत्राणुजन्य फौक्फुसीय ज्वर (Aspergillosis)—यह ज्वर श्रनाज में लगने वाले एक प्रकार के छत्राणु (Aspergillus Fumigatus) के उपसर्ग से होता है। इसका श्राक्रमण अधिकतर किसानों, चक्की चलाने वालों धौर कवूतर पालने वालों पर होता है। तीज्ञ प्रकार में श्वासनिलका प्रदाह अथवा फुक्फुसनिलका प्रदाह के समान लच्या होते हैं। चिरकारी प्रकार के लच्च्या राज्यहमा के समान होते हैं—श्रनियमित ज्वर, च्य, रक्तष्ठीवन श्रादि। कफ में कारणभूत छत्राणु मिलते हैं (विभेदक चिह्न)।

(७०) फुफ्फुसावरण प्रदाह (Pleurisy)-फुफ्फुसा-वरण प्रदाह के र भेद हैं-(१) शुब्क और (२) सद्रव। इन दोनों प्रकारों के कई उपभेद होते हैं। एक ही रोगी का यह रोग कालान्तर में एक प्रकार से दूसरे और तीसरे में बदल सकता है। वास्तव में ये भेद परस्पर इतने अधिक सम्बद्ध हैं कि किसी भी प्रकार से किया गया वर्गीकरण उचित नहीं माना जासकता। फिर भी विवेचन में सुविधा के लिये निम्न वर्गीकरण स्वीकार किया गया है—

- (१) शुब्क फुफुसावरण प्रदाह (Dry pleurisy) -इसके ३ भेद हैं—
- (अ) तीं शुष्क फुफ्फुसावरण प्रदाह (Acute Dry or Fibrinous Pleurisy)-यह रोग अधिकतर युवा स्त्री-पुरुषों को राजयन्मा-द्रण्डाणु के कारण होता है। कभी-कभी शीत लगने से या अभिघात से भी होता है। फुफ्फुसाखण्ड प्रदाह, राजयन्मा, आमवातिक ज्वर, एवं अन्य कई प्रकार के ज्वरों में, फुफ्फुस-विद्रधि, फुफ्फुस-कर्दम, फौफ्फुसीय अन्त: स्फान,नव-वृद्धि (New growth)

फुफ्फुस-निपात, श्वास-निलंका विस्फार, फौफ्फुसीय विस्तृत तन्तूत्कर्ष, समीपस्थ श्रंगों के प्रदाह, दोपम-यता, प्रयस्यता, श्राभिघातज ब्रण, चिरकारी वृक्क-प्रदाह श्रादि रोगों की उपस्थिति में उपद्रवस्वरूप भी इस रोग की उत्पत्ति होती है।

प्रदाह बहुधा एक स्थान पर होता है और दोनों फुफ्फुसावरण तथा कभी-कभी फुफ्फुसखंडीय भित्ति भी प्रभावित होते हैं। प्रदाहयुक्त स्थान में रक्ता-धिक्य एवं निर्यास की उत्पत्ति होती है। शीव ही वहां तान्विन (fibrin) का जमाव होजाता है जिससे खुरदरापन उत्पन्न होजाता है। कुछ काल में फुफ्फुसावरण में मोटापन आजाता है अथवा संलाग (Adhesions) उत्पन्न होजाते हैं। अन्त में फीफ्फुसीय राजयदमा या तन्तु तक व होजाता है।

रोग का श्रारम्भ साधारण व्वर (६६ से १०२ तक) से होता है। आक्रान्त भाग में शूल होता है जो खांसने और दीर्घश्वास लेने से बढ़ता है। खांसी-श्वासकष्ट ऋौर पार्श्वशूल प्रधान लक्त्या है। श्वास द्धद्रश्वास (Shallow Breathing) के प्रकार का होता है त्र्यीर वत्त की गति मन्द होजातो है। कुछ रोगी पीड़ित पार्श्व की ओर किन्तु अधिकांश रोगी स्वस्थ पार्श्व की ऋोर करवट लेकर लेटना पसन्द करते हैं। शीतजन्य मामलों में ३-४ दिनों के बाद ज्वर उतर जाता है और लगभग १ सप्ताह में पीड़ा दर होजातो है। किन्तु राजयदमा दग्डाग्रा से उत्पन्न रोग) दीर्घकालिक होता है तथा कमशः चिरकारी प्रकार श्रीर फीफ्फुसीय राजयन्मा में परिवर्तित होता है। अन्य रोगों के उपद्रवस्वरूप उत्पन्न रोग की शांति उन रोगों की शान्ति पर निर्भर रहती है पर कभी-कभी मूल रोग के शान्त हो जाने पर भी यह रोग बना रहता है और चिरकारी रूप धारण कर लेता है।

जुद्रश्वास, सीमित वत्त-गति, द्वाने से पीड़ा, ठेपन-प्रति-स्वनन में कमी श्रीर वत्तपरीत्ता यंत्र के द्वारा विशेष प्रकार की घषण-ध्वनि सुनाई देना निदानात्मक विह्न हैं।

(व) तीत्र महाप्राचीरीय फुफ्फुसावरण प्रदाह (Acute Diaphragmatic Pleurisy)-इस प्रकार में प्रदाह का स्थान महाप्राचीरा पेशी में रहता है। जिन कारणों से तीत्र शुष्क फुफ्फुसावरण प्रदाह की उत्पत्ति होती है। उन्ही कारणों से इककी उन्नतिहोती है। उद्दी कारणों से इककी उन्नतिहोती है। उदर गुहा में प्रदाह अथवा पूर्योत्पादक किया के कारण भी इसकी उत्पत्ति होती है।

इसके लंदाण यहुत कुछ पूर्वोक्त प्रकार के ही समान होते हैं किन्तु कास के स्थान पर अधिकतर हिका उत्पन्न होती है। महाप्राचीरा की गित कम हो जाती है जिससे वक्त की गित कम हो जाती है जिससे वक्त की गित कम हो जाती है और जुद्रश्वास होता है। महाप्राचीरा के अकान्त भाग में शूल होता है जो कंचे तक और नीचे उदर तक फैलता है, उदर की पेशियां कड़ी रहती हैं। यक्त परीक्ता यंत्र से परीक्ता करने पर घर्यण ध्वनिश्व धिकतर मिलती है। वाद की अवस्थाओं में अधिकतर फुफ्फ सावरण में द्रव या पूय की उत्पत्ति हो जाती है।

(स) चिरकारी शुष्क फुफ्सावरण प्रदाह (Chronic dry pleurisy)—यह अधिकतर तीत्र प्रकार के परिणाम स्वरूप उत्पन्न होता है किन्तु कभी कभी राजयहमा दण्डागुओं के कारण स्वतन्त्र रूप से भी उत्पन्न होता है। लक्षण सौम्य रहते हैं और शोड़े थोड़े दिनों में प्रकीप और शान्ति होती रहती है। फलस्वरूप फुफ्फुसावरण में संलाग उत्पन्न होते हैं।

पीड़ित भाग चपटा रहता है और उसकी तथा महाप्राचीरा पेशी की गतिं में कमी खाजाती है। श्वासगति और वाचिक ध्वित (वोलने की खावाज) में कमी खाजाती है।

(२) सद्रव फुफ्फुसावरण प्रदाह (pleurisy with Effusion)—फुफ्फुसावरण प्रदाह में भरने वाला द्रव ४ प्रकार का होता है—(१) लिसका-तान्विमीय द्रव (Serofibrinous Effusion) (२) पृय, (३) रक्त और (४) पायस (Chyle) । इन्हीं के अनुसार सद्रव फुफ्फुसावरण प्रदाह के ४ भेद विये गये हैं।

(i) लसिका-तान्त्वनीय फुफ्फुसावरण प्रदाह (Serofibrinous pleurisy)-बहुधा इसकी उत्पत्ति नव-युवकों में तीव शुष्क फुफ्फुसावरण प्रदाह के फल-स्वरूप होती है और कारणभूत जीवागु अधिकतर राजयदमा दर्ग्डागु हुआ करते हैं। फुफ्फुसखर्ड प्रदाह, फोफ्फुसीय अन्तःस्फान, हृदयावरण प्रदाह, उद्रावरण-प्रदाह, वृक्तप्रदाह, दोषमयता, आन्त्रिक ज्वर, त्र्यामवातिक ज्वर, किरणकवक रोग (Actinomycosis), नववृद्धि (श्रवु द श्रादि), रक्तत्त्वय, श्वेतमयता (Leukaemia), अभिघात आदि के फलस्वरूप भी इस रोग की उत्पत्ति होती है। कभी कभी कृत्रिम वातोरस (Artificial pneumothorax) के दुष्परिगाम स्वरूप भी यह रोग उत्पन्न हो जाता है। वह्वावरण प्रदाह रोग (polyserositis) की उपस्थिति में यह रोग उसका एक खंगड या लक्त्या मात्र होता है।

रोग का आरम्भ ज्वर और कास के साथ होता है, यदि पहले से रहे हों तो वढ़ जाते हैं। प्रारम्भ में पार्श्वशूल हो सकता है किन्तु ज्यों ज्यों द्रव की उत्पत्ति होती है त्यों त्यों शूल कम होता जाता है किन्तु श्वासकष्ट बढ़ जाता है और अधिकतर उर्ध्वश्वास (Orthopnoea) चलता है। यदि द्रव संप्रह तेजी के साथ हो तो उर्ध्वश्वास अधिक स्पष्ट रहता है। यदि द्रव संप्रह कमशः अत्यन्त धीरे धीरे हो तो लच्चण अल्प या अनुपस्थित हो सकते हैं। रोगी पीड़ित भाग की ओर करवट लेकर लेटना और टिकंकर बैठना (अधलेटे रहना) पसन्द करता है। सामान्य ज्वर (१०१:-१०२) कई सप्ताहों तक बना रहता है और क्रमशः धीरे धीरे उतरता है।

ज्यों-ज्यों द्रवसंचय होता है त्यों-त्यों फुफ्फुस ऊपर श्रीर भीतर की श्रोर खिंचता जाता है एवं उसके जिस भाग पर द्रव का द्वाव पड़ता है उसका निपात हो जाता है। यदि द्वाव श्रधिक हो तो दूसरे फुफ्फुस में रक्ताधिक्य श्रीर शोथ उत्पन्न होते हैं। अन्तराल, हृदय, यकृत श्रीर सीहा श्रपने स्थान से हृट जाते हैं। श्रधिकांश मामलों में संचित द्रव स्वच्छ, पारदर्शक एवं पीत-लोहित (Straw or ambar colour सूखो घास या अम्बर के समान) वर्ण का होता है; आपेचिक घनत्व १.१८ या अधिक रहता है और श्विति, वृत्ति (Globulin वर्तु लि) तथा तन्तु जिन (Fibrinogen) के रूप में ४'. प्रोभू जिन पायी जाती हैं। राजयद्मीय प्रकार में रवेतकायाग् कर्ष और पूयोत्पादक जीवागु अं के संक्रमण में बह्वाकारी श्वेतकायाग् कर्ष मिलता है। उपसिप्रिय कीप अक्सर पाये जाते हैं।

पर्याप्त मात्रा में द्रव संचय हो चुकने पर श्वास किया श्वास-ध्वनि, वाचिक-ध्वनि, ठेपण-प्रतिस्वनन भौर स्पर्शलभ्य लहरें मन्द हो जाना आदि चिह्न मिलते हैं। द्रव-संचय कम होने पर ये चिह्न प्रतीत नहीं होते और अत्यधिक द्रवसंचय होने पर वहें हुए प्रतीत होते हैं तथा अन्य अवयव स्थानच्युत मिलते हैं। रोगविनिश्चय के लिए तथा द्रव संचय का स्थान जानने के लिए च्र-किरण चित्र आवश्यक है और संक्रमण का प्रकार जानने के लिए सूची द्वारा द्रव निकालकर परीचा करना आवश्यक है।

सामान्य मात्रा में संचित द्रव (लगभग ४०० सी. सी.) का चूपण होने में र-३ सप्ताह लगते हैं और चूपण होने के साथ ही साथ निपातित फुफ्फुस प्रसारित होजाता है। िकन्तु यदि द्रव संचय दीर्घ-काल तक रहा हो तो फुफ्फुस के तलभाग का प्रसार नहीं होता, वहां तन्त्रकर्ष और फुफ्फुसावरण से संलाग (Adhesion) हो जाता है। कभी-कभी संचित द्रव में पूर्योत्पत्ति होजाती है। राजयहमा-द्रण्डागु-जन्य प्रकार में उपसर्ग फुफ्फुसों तक फैल-कर फीफ्फुसीय राजयहमा उत्पन्न कर सकता है।

(ii) प्यमय फुफ्फ़साबरण प्रदाह श्रथवा प्योरस (Pleurisy with purulent Effusion; Empyema)—वैसे यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है किन्तु श्रधिकांश रोगी ४० वर्ष के भीतर के पाये जाते हैं और उनमें भी बच्चों की संख्या अधिक रहती है। कारणभूत जीवाणु श्रधिकतर फफ्फुस गोलाण श्रथवा माला गोलाणु होते हैं।

किन्तु कभी-कभी फुफ्फुस दण्डाण् (Pneumo-bacillus), राजयदमा दण्डाणु, आन्त्रिक ज्वर दण्डाणु, स्तवक दण्डाणु, वातश्लेष्म दण्डाणु, आन्त्रिक ज्वर दण्डाणु आदि भी इस रोग की उत्पत्ति करते पाये गये हैं। यह रोग अधिकतर किसी समीपस्थ अवयव

में पूर्योत्पादक क्रिया के प्रसार से उत्पन्न होता है।

लन्नग्-लिसका-तान्त्विनीय फुफ्फुसावरण प्रदाह के समान किन्तु [उससे बहुत अधिक त्रासदायक होते हैं। ज्वर तीत्र प्रकार का रहता है। जाड़ा लग-कर चढ़ता और पसीना देकर जतरता है (प्रलेपक-ज्वर, Hectic fever)। खांसी और उर्ध्वश्वास अत्यधिक कष्ट देते हैं। विषमयता होती है जिससे तेजी के साथ धातुच्चय होता है। रोगी अत्यन्त दुर्वल और विवर्ण (Lustureless, pale) दिखता है। आकान्त भाग पसलियों के बीच के स्थानों में उभरा हुआ दिखाई देता है, त्वचा में शोथ भी पाया जा सकता है। पुराने रोगी की हाथों और पैरों की अंगुलियां मुद्द गरवत् होजाती हैं। रक्त में श्वेत-कायाग्यूकर्ष (२०००० या अधिक) होता है। वालकों में अधिक प्रवल लच्न्ग उत्पन्न होते हैं।

संचित द्रव का गाढ़ा या पतला होना तथा गंध-होन अथवा दुर्गन्धित होना संक्रमण के प्रकार पर निर्भर रहता है। फुफ्फुसावरण एक चिकने निर्यास से लिप्त रहते हैं, मोटे पड़ जाते हैं और उनमें संलाग भी उत्पन्न हो सकते हैं। फुफ्फुस का निपात होजाता है, प्रारम्भ में रोगोपशम होजाने से उसके पुनः प्रसा-रित होने की संभावना रहती है किन्तु समय अधिक बीतने पर उसमें तन्त्र्कर्ष होजाता है। यदि समय के भीतर उचित चिकित्सा न की जावे तो पूय किसी भी दिशा में भेदन करके गमन कर सकता है—श्वास—तिलकाओं के मार्ग से थूक के साथ निकल सकता है अथवा अन्त निलका को भेद-कर अन्तवह स्रोत में प्रविष्ट होसकता है अथवा हदयावरण में या महाप्राचीरा को भेदकर उदरगहर में प्रविष्ट होसकता है अथवा त्वचा को भेदकर वाहर निकल सकता है। पूय बाहर निकल जाने से रोगशान्ति की संभावना रहती है किन्तु भीतर ही भीतर फैलने पर मृत्यु निश्चित रहती है। अन्य मामलों में फुफ्फुस का स्थायी निपात होजाता है जिससे वन्न चपटा और मेरुइएड टेड़ा होजाता है फुफ्फुस का विद्रिध या कर्दम, नाड़ीव्रए, प्यमयता, श्वासनिलका विस्फार, स्थायी फुफ्फुसावरण न्योल्य, और अस्थि-संधि न्य (Osteo-arthropathy) परिणामस्वरूप हो सकते हैं।

(iii) रक्तमय फुफ्फुसाबरण प्रदाह, रक्तोरस (Haemorrhagic Pleurisy; Haemothorax) – यह दशा यद्म पर अभिघात लगने अथवा तीत्र संकामक उवरों, यद्म के अवयवों के घातक रोगों और कभी कभी रक्तसावी रोगों के फलस्वरूप उपस्थित होती है। जब तक संक्रमण नहीं होता तब तक लिसका तान्त्विनीय प्रकार के समान और संक्रमण होने के पश्चात् पूयमय प्रकार के समान लद्मण उपस्थित होते हैं। यदि जीवाणुओं का संक्रमण न हो तो कुछ काल में रक्त का चूपण होकर रोगोपशम हो सकता है।

(iv) पायसी फुफ्फ़सावरण (Chylothorax)-श्रोरस लस-वाहिनी ((Thoracic Duct) में स्ट्मरलीपदी (रलीपद रोग उत्पन्न करने वाला कृमि Micro-filaria) के द्वारा श्रथवा श्रवुद या वृद्धिगत श्रंतरा-लीय ग्रंथियों के द्वाव से श्रवरोध होने से फुफ्फ़ुस श्रावरण में पायस (Chyle) भर जाता है। फुफ्फुसों पर द्वाव पड़ने के लक्षण उत्पन्न होते हैं। यदि यह रोग रलीपद के कारण हो तो रलीपद लक्ष्ण भी उपस्थित रहते हैं।

जलोरस (Hydrothorax)-शोधरोग(General Anasarca) के अन्तर्गत जिस प्रकार उद्यावरण में जल भरकर जलोदर की उत्पत्ति होती है उनी प्रकार फुफ्फुसावरण में भी जल भरकर जलोरस हो जाता है। यह कोई स्वतंत्र रोग नहीं है। इसमें शोध रोग के साथ फुफ्फुमों पर द्वाव पहने के लच्या भी उत्पन्न होते हैं।

(७१) सन्निपातज सुखपाक, कोथमय सुखपाक अथवा कर्ट्मास्य Noma, cancrum oris, Gangrenous stomatitis)—सुखपाक के इस प्रकार में तीन्न ज्वर रहता है। विवरण अध्याय ४६ सुखरोग निदान में देखें।

(७२) पाषाग्यार्म (Mumps, Epidemic parotitis)--अध्याय ४४ जुद्रोग निदान में देखें।

(७३) प्रवाहिकाजन्य ज्वर (Fever caused by dysentery)—द्राहण्यीय प्रचाहिका के साथ थोड़ा बहुत ज्वर अवश्य रहता है किन्तु शिगा (Shiga) प्रकार की अतितीन्न (Fulminant) द्राहण्यीय प्रवाहिका में तीन्न ज्वर रहता है। कीटा-एवीय (Amoebic) प्रवाहिका में प्रायः ज्वर नहीं रहता किन्तु इसके अतितीन्न अथवा कर्दमीय प्रकार में तीन्न ज्वर रहता है। इसका वर्णन अध्याय २ में प्रवाहिका निदान के साथ देखें।

(७४) कीटाएवीय यक्त प्रदाह (AmoebicHepatitis)—इस रोग की उत्पत्ति धातुनाशी अन्तः कीटागु (Entamoeba Histyoltica) का प्रतिहारिणी शिरा (portal vein) के रक्तप्रवाह के साथ यक्त में अवेश करने से होती है। आक्रमण अधिकतर ३०-४० वर्षीय व्यक्तियों पर होता है जिनमें अधिकांश यूरोप निवासी एवं मद्य-व्यसनी हुआ करते हैं। कीटाएवीय प्रवाहिका का इतिहास मिलता है किन्तु मल में कीटागुओं की उपलब्धि नहीं होती तथापि मल में अद्युव्य रक्त (Occult blood) और चारकौट लेडन के रवं (Charcot Leyden crystals) मिलने से रोग-विनिश्चय हो जाता है।

तीव्र प्रकार का आरम्भ ज्वर के साथ होता है जो १०२'-१०४' तक जाता है और अधिवसगी प्रकार का रहता है। यकृत की साधारण वृद्धि होती है और छूने से काफी पीड़ा होती है। उदर में काफी कड़ापन रहता है। यदि उपरी भाग विशे-पत्या आकान्त हो तो दाहिने कंघे और हाथ तक भी पीड़ा की लहर दौड़ सकती है। यदि उचित चिकित्सा समय के भीतर न की जावे तो १-२ सप्ताह में मृत्यु हो जाती है। अनुतीन (Sub-acute) प्रकार में उक्त लच्चण कुछ सीम्य रहते हैं, अधिक दिनों तक चलता है और चिकित्सा में सफ-लता की आशा अधिक रहती है।

चिरकारी प्रकार के लच्चण अनिश्चित रहते हैं।

यकृत किंचित बढ़ा हुआ एवं पीड़ायुक्त रहता है और चण्डुक (Caecum) भी फूला हुआ एवं पीड़ायुक्त रहता है। त्वचा में वैवर्ण्य और कभी कभी
किंचित पाण्डुता भी रहती है। रवेतकायाणुक्षण रोग के बल के अनुरूप रहता है। रोगी अरुचि,
अगिनमान्य, दौर्यल्य आदि की शिकायत करता है।
(७५) यकृत-विद्रिध (Liver Abscess)-इस
रोग की उत्पत्ति के कारण कीटाण्वीय यकृत प्रदाह के समान ही हैं, अन्तर यही है कि धातुनाशो अन्तःकीटाणु प्रतिहारिणी शिरा की किसी शाखा में अवरोध उत्पन्न करके तीव्रता के साथ बढ़कर यकृत की धातु का नाश करते हैं।

अधिकतर यकृत के दाहिने खरड के अपरी भाग में एक विद्रिध की उत्पत्ति होती है। किन्तु कभी कभी रोग की अत्यन्त तीव्रता के कारण कई विद्रिध उत्पन्न होते हैं और शीव्र ही रोगी के प्राण ते लेते हैं।

रोगका आरम्भ यकृत प्रदेश में साधारण्या शूल-वत् तीत्र पीड़ा सह ज्वर से होता है। ज्वर हल्का या तीत्र, अर्धविसर्गी सन्तत या अन्येयुष्क प्रकार का हो सकता है; अधिकतर कम्प देकर चढ़ता और पसीना देकर उतरता (प्रलेपक Hectic) है। पीड़ा गम्भीर श्वास लेने पर बढ़ती है और दाहिने कन्धे तक पीड़ा की लहर जाती है किन्तु यदि यकृत के वाम खण्ड में विद्रिध उत्पन्न हुआ हो तो वायें कन्धे तक जाती है। रोगी दाहिनी करबट से लेटना पसन्द करता है। यकृत की युद्धि उत्पर नीचे—दोनों और होती है। महाप्राचीरा में जड़ता, फुफ्फुस के तलभाग में घनीभवन और फुफ्फुसावरण में प्रदाह उत्पन्न होते हैं। यदि उपेक्षा की जावे तो कुछ दिनों में यकृत प्रदेश में काफी बड़ा शोथ उत्पन्न होता है। रोगी को थोड़ी बहुत खांसी अवश्य आती है और खांसने से पीड़ा बढ़ती है। शायद खांसी की उत्पत्ति फुफ्फुस और फुफ्फुसावरण में चोभ होने से होती है। जिह्वा मैली, अरुचि, मलावरोध (कुछ मामलों में अनिसार), त्वचा वैवर्ण्य (मटमैला रंग) रक्तव्य, मांस-चय आदि लच्चण उपस्थित रहते हैं। मूत्र पीला होता है तथा उसमें मूत्र-पित्त (Urobilin) और भूयाति (Nitrogen) की मात्रा बढ़ी हुई रहती है। रक्त में बह्वाकारी श्वेतकायाणूकर्ष होता है, लाल कणों और रक्तरंजन की मात्रा घट जाती है। कुछ रोगियों में पीत वर्ण की हल्की आमा (Icteroid tinge) उपस्थित हो सकती है किन्तु कामला के स्पष्ट लच्चण कभी नहीं मिलते।

यदि पूय निकाला न जाने तो या तो निद्रधि सुकड़ कर कोष्ठाबुद (cyst) वनकर रह जाता है श्रथवा रोगी ची णता श्रोर विषमतया होने से मर जाता है अथवा विद्रधि किसी भी दिशा में फूट जाता है। ऋधिकतर विद्रधि फुफ्फुस में फूटता है श्रौर पूर फुफ्फुसनलिकाश्रों में से होता हुआ खांसी उत्पन्न करके प्ठीवन के रूप में बाहर निकल जाता है। इस अवस्था में फुफ्फुस विद्रधि के तक्त्ए मिलते हैं जिससे भ्रम हो सकता है; कभी कभी वास्तविक फुफ्फुस-विद्रिधि भी उत्पन्न हो सकता है। विद्रिधि के फूटने का दूसरा मार्ग आमाशय और आन्त्र है। इस दशा में पूय वमन या मल के साथ निकलता है। तीसरा मार्ग फुफ्फुसावरण है। उसमें फूटने से पूर्या-रस हो जाता है। उदरावरण ऋथवा हृदयावरण में भी विद्रधि फूट सकता है श्रौर ऐसा होने छे तुरन्त मृत्यु होसकती है। कभी-कभी विद्रिध वाहर की श्रोर त्वचा में से फूटता है।

कई विद्रिधयों की उत्पत्ति अथवा प्रवाहिका और फुक्फुसखरड-प्रदाह सरीखे रोगों का सह-श्रस्तित्व असाध्यता का लच्चरण है। सामान्य रोग साध्य है। उपेचित रोगियों की मृत्यु यदि होती है तो अत्यधिक शक्तिच्चय से अथवा विद्रिध के किसी गलत स्थान में फूटने से होती है। प्यमयताजन्य यक्कत विद्रिध (Pyaemic liver abscess)—इस रोग का यह नाम उचित न होते हुए भी प्रचलित है। इसकी उत्पत्ति ज्यान्त्र द्रण्डागु अथवा मालागोलागु से होती है। ये जीवाणु प्रति-हारिणी शिरा, यक्टदीय धमनी अथवा पित्तानिका में से यक्कत में प्रवेश करते हैं। शरीर में कहीं न कहीं पूयजनक रोग का इतिहास अवश्य मिलता है।

एक या अधिक विद्रिध उत्पन्न होते हैं। यकृत विद्रिधि के उपर्युक्त लक्षणों के साथ पहले से उप-स्थित रोग के भी लक्षण मिलते हैं। उनर दोपमयता अथवा आन्त्रिक उनर के प्रकार का होता है। अधि-कांश रोगी सर जाते हैं।

- (७६) तीव संक्रामक यक्कत प्रदाह ग्रथवा कामला की महामारी (Acute Infective Hepatitis or Epidemic jaundice)
- (७७) प्रतिहारिग्गी शिरापाक (Suppurative Pylephlebitis).
- (७८) यक्तत-कोथ अथवा यक्तत का पीतशोप अथवा गंभीर कामला (Necrosis of the Liver or Yellow Atrophy of the Liver or Icterus Gravis).
- (७६) अवरोधजन्य पैतिक यक्तहाल्युत्कर्प अथवा चार-कौट का यक्तहाल्युत्कर्ष (Obstructive Biliary Cirrhosis or Charcot's cirrhosis).
- (५०) भारतीय शैशवीय यक्तदाल्युल्ङर्ग (Infantile Liver-cirrhosis of India).
- (८१) यकृत की अर्जु दादि नववृद्धियां (Hepatic New Growths).
 - (८२) पिताशय प्रदाह (Cholecystitis)
- (⊏३) पितारमरी (Cholelithiasis, Gallstones)
- नं० ७६ से ५३ तक के रोगों में ज्वर घाँर कामता प्रधान लच्चण रहते हैं। इनका वर्णन छप्याय = में मिलेगा।

(८४) उद्रावरण प्रदाह (peritonitis)-इसका वर्णन अध्याय ३४ 'उद्ररोग निदान' में किया जावेगा।

(८५) गवीनी-मुख-प्रदाह (pyelitis)-इस रोग में वृक्त के गवीनी-मुखं (Renal-pelvis) का और कभी-कभी पूरे वृंक का पूयमय (Septic) प्रदाह होता है। कारणभूत जीवागु अधिकतर आन्त्र-द्रडागु ही हुआ करते हैं किन्तु कभी-कभी आन्त्रिक व्वर द्र्यडागु, गुह्मगोलागु, स्तवक गोलागु, माला-गोलागु, प्रोटस द्रडागु (B.protens) आदि भी इस रोग की उत्पत्ति करते हुए पाये जाते हैं। प्रास्म में गवीनी मुख की श्लैष्मिक कला का घन-शोथ और प्रसार होता है। कुछ काल पश्चात् वह पूयमय प्रदाह में परिवर्तित होकर पूय का स्नाव करने लगता है जो मूत्र के साथ मिलकर निकलती है। कभी-कभी प्रदाह सारे वृक्क में फैल जाता है श्रीर कई विद्रधि उत्पन्न हो जाते हैं-श्रारोही गवीनी-मुख-प्रदाह (pyelonephritis) कभी-कभी इन विद्रिधयों से गवीनी मुख वन्द होजाता है श्रीर पृय का संप्रह चुक्क में ही होता रहता है जिससे प्रा वृक्क एक बड़े विद्रधि का रूप धारण कर लेता है— पयमय वृक्कोत्कर्ष (pyo-nephrosis)। कभी-कभी प्रदाह वृक्क के आस-पास की धातुओं में फैलकर पीड़ायुक्त शोथ उत्पन्न करता है और यद्यपि धातुओं का नाश काफी रादाद में होता है तथापि बहुत हद तक रोपण होजाता है। किन्तु यदि ब्रण वस्तु श्रिधिक हो तो वृक सिकुड़कर छोटा, खुरदरा और दानेदार होजाता है-गवीनी मुख प्रदाहजन्य संकुचित वृक्क (Pyelonephrotic contracted Kidney) 1

तीत्र प्रकार के लच्चा सिन्तपात या विषमयता (Septicaemia) के समान होते हैं। ज्वर अविक-तर तीत्र प्रकार का होता है और सन्तत (continuous) अथवा अर्धविसर्गी सन्तत (Ramittent) प्रकार का होता है। कुछ मामलों में जाड़ा लगकर चढ़ता और पसीना देकर उतरता है जिससे विषम-

ज्वर का श्रम होसकता है। कुक्ति में पीड़ा रहती है जो दबाने या छूने से बढ़ती है। कभी-कभी शूलवत पीड़ा के वेग भी आते हैं। तन्द्रा, प्रलाप आदि मस्तिष्कगत लक्त्मण प्रायः उपस्थित हो रहते हैं किन्तु कुछ मामलों में विशेषकर बालकों में मस्तिष्कावरण प्रदाह के समान लक्त्मण मिल सकते हैं। नाड़ी कम-जोर रहती है और तेजी के साथ चलती है। ज्यों-ज्यों विषमयता बढ़ती है त्यों-त्यों लक्त्मणों की उप्रता भी बढ़ती जाती है। थोड़ा-थोड़ा गंदला पूययुक्त मूत्र पीड़ा के साथ बार-वार उतरता है।

अनुतीत्र प्रकार में ज्वर अपेचाकृत कम रहता है और अर्धविसर्गी सन्तत या अन्येद्युष्क प्रकार का रहता है। अन्य जच्या भी वहुत कुछ सौम्य रहते हैं।

पुनरावर्तक प्रकार में थोड़े-थोड़े काल के वाद श्राक्रमण होता है। मूत्र में पूच वरावर उपस्थित रहता है किन्तु अन्य लक्षण श्राक्रमण काल में ही उत्पन्न होते हैं।

चिरकारी प्रकार में ज्वर और स्थानिक पीड़ा अत्यन्त सीन्य होते हैं। अरित, अजीर्ण, शक्तिहीनता कभी-कभी ज्वर का वढ़ जाना, बार-बार मूत्रत्याग की इच्छा होना और कभी-कभी अनजाने में ही नींद में पेशाव होजाना (नक्तमूत्रता Enuresis) आदि लच्चण पाये जाते हैं।

मूत्र गंदला होता है तथा उसमें पूर-कण, उपत्वचा कण तथा रोगोत्पादक जीवागा मिलते हैं। आन्त्र-द्रण्डागा के उपसर्ग में मूत्र की गंध मछली के समान और प्रतिक्रिया अमल रहती है तथा प्रोटस द्रण्डागा के उपसर्ग में गंध अमोनिया (चूने और नौसा-द्रको मिलाने से निकलने वाली गैस) के समान और प्रतिक्रिया चारीय रहती है। रक्त में बह्वाकारी श्वेतकाया गूत्कर्ष उपस्थित रहता है और अतितीव रोग में जीवागा मिल सकते हैं। थोड़ा-बहुत रक्तच्य अधिकतर उपस्थित रहता है।

(८६) परिवृक्त-विद्रिध (Perinephric absc-

ess)—इसकी उत्पत्ति पूर्योत्पादक स्तवक गोलागु (Staphylococcus pyogenes) के द्वारा होती है। यह जीवागु शरीर के किसी अन्य भाग में स्थित प्रदाह, विद्रिध या प्रमेह पिडिका से रक्तवाहिनयों या लसवाहिनियों के द्वारा वृक्कावरण में पहुँचकर विद्रिध की उत्पत्ति करता है। कभी कभी अन्तः कीटाणु (Entamoeba) जन्य आन्त्र-विद्रिध का विष् वृक्कावरण में पहुँच कर अन्तःकीटाणुजन्य विद्रिध की उत्पत्ति करता है।

विद्रधि अधिकतर एक ही होता है किन्तु कभी कभी अनेक विद्रधि भी होते हैं। प्रमेह पिडिका के विष का संक्रमण होने से चंकावरण में भी प्रमेह पिडिका (carbuncle) ही उत्पन्न होती है। यह काफी बड़े चेत्र को प्रभावित करती है और इसमें कई प्रयस्नावी मुख हुआ करते हैं।

प्रारम्भ में अरित और कुित्त में पीड़ा आदि पूर्वरूप होते हैं। फिर ज्वर की उत्पित्त होती है जो अर्धविसर्गी सन्तत (Remittent) प्रकार का हुआ करता है। इसके साथ ही सारे उदर प्रदेश में पीड़ा रहा करती है। लगभग एक सप्ताह बाद कुित्त में लाल रंग का पीड़ायुक्त शोथ उत्पन्न होता है जिससे विद्रिध का निदान होता है।

मूत्र में पूयकण नहीं मिलते किन्तु यदि वृक्ष के भीतर भी प्रदाह हो गया हो तो मिल सकते हैं। रक्त में २०,००० प्रतिघन मिलीमिटर तक या अधिक बह्वाकारी श्वेतकायाग्यूकर्ष मिलता है।

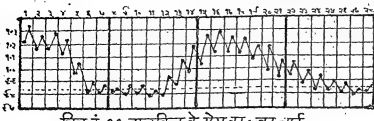
(८७) तीव मूत्राशय प्रदाह (Acute cystitis)— समीपस्थ भागों से अथवा रक्त से जीवाण् ओं का उप-सर्ग होने से, चोभक पदार्थों के सेवन से अथवा मूत्रोत्सर्ग की किया में किसी कारणवश अवरोध उपस्थित होने से मूत्राशय की खेडिमक कला का प्रदाह होता है। कारणभूत जीवाणु, आन्त्रद्र्डाण् राजयदमा द्र्डाणु, आन्त्रिक ज्वर द्र्डाणु, गुद्य गोलाणु मालागोलाणु या स्तवक गोलाणु हुआ करते हैं। धातुनाशी अतःकीटाणु और शिस्टोसोमा

(Schistosoma, Bilharzia) भी कभी कभी इस रोग की जल्पत्ति करते हैं। यह रोग शायद हो कभी स्वतंत्र रूप से होता हो; अधिकतर इसकी उल्पत्ति किसी रोग के उपद्रव स्वरूप या परिणाम स्वरूप होती है।

श्रानियमित ज्वर, वेचैनी, उद्दर में विशेषतया नामि के नीचे के प्रदेश में पीड़ा जो कभी कभी वढ़-कर शूलवत् हो जाती है और मूत्र में पूथ एवं कभी कभी रक्त श्राना तथा मूत्रकृच्छता प्रधान लज्ग हैं। गुह्यगोलाण, श्रान्त्रद्रगडाणु और राजयद्रमा-द्रग्डाण के उपसर्ग में मूत्र श्रम्ल रहता है और श्रान्य उपसर्गों में चारीय रहता है। सापेच निदान के लिये मूत्राशयदर्शक यंत्र (cystoscope) द्वारा परीचा करना श्रावश्यक रहता है।

चिरकारी प्रकार में उक्त लक्त्या सीम्य रूप में रहते हैं।

(८८) हौज़िक्त का रोग (Hodgkin's disease, Lymphadenoma Lymphogranuloma, Lymphoblastoma, or Malignant lymphoma)कारण अज्ञात है। रोग का आरम्भ साधारण अर्धविसर्गी अथवा सन्तत व्वर के साथ होता है। कुछ मामलों में ज्वर १०-१४ रहता है फिर १०-१४ दिन नहीं रहता और फिर आक्रमण करता है (पुनरावर्तक)। कुछ अत्यन्त तीव्र प्रकार के मामलों में तीव्र सन्तत ज्वर रहता है। अरति, शक्तिहीनता, वैवर्ण्य आदि लच्या रहते हैं। एक साथ कई लस-प्रन्थियों की यृद्धि धीरे धीरे होने लगती है किन्तु पीड़ा या पाक नहीं होता। अधिकतर सर्वप्रथम गलेकी प्रन्थियों की वृद्धि होती है किन्तु वाद में शरीर की किसी भी लस-यन्थि की वृद्धि हो सकती है चाहे वह उतरी भाग में हो ऋथवा गहराई में । रोग वड़ने पर कई प्रंथियों का शोथ मिलकर एकाकार हो जाता है। बड़ी हुई प्रनिथयों का जिन जिन श्रवययों पर द्याय पद्ता है उनके कार्य में वाधा पहुँचती है छोर उन पर दवाव के लज्ञण दृष्टिगोचर होने हैं। रक्त में रक्तज्ञय श्रोर



चित्रनं ३१ हाजिकन के रोग का ज्वर चार्ट

श्वेतकायारा कर्ष के चिह्न मिलते हैं। रोगी के बल-मांस का अधिक चय होने से तीव प्रकार में ३-४ मास में और सामान्य प्रकार में २-३ वर्ष में मृत्य हो जाती है। यह रोग असाध्य है।



(८६) ऐडिसन का रोग (Addison's disease)-उपवृक्षों के आवरण से (Adrenal cortex) एक प्रकार का मद (Hormone) निकलता है जो शरीर में जल, लवण आदि की मात्रा का नियन्त्रण करता है। राजयद्मा, उपदंश आदि रोगों के प्रभाव से अथवा स्थानीय रक्तस्राव के दुष्परिणामस्वरूप अथवा किसी अज्ञात कारण से उपवृक्षावरण उक्त मद का

निर्माण करने में असमर्थ हो जाता है और इस मद के अभाव से इस रोग की उत्पत्ति होती है।

ंरोग का आरम्भ होते ही शक्तिही-नता, थकावट, मांस-त्तय आदि तित्तर्णो की उत्पत्ति एवं उत्तरोत्तर वृद्धि

होती है। श्रधिकांश मामलों में साधारण अन्ये-द्युष्क ज्वर और कुछ में तीव ज्वर उपस्थित रहता है। धीरे धीरे अरुचि, अग्निसांद्य, हल्लास, मलावरोध अथवा अतिसार, हिका आदि लच्चा भी उत्पन्न होते हैं। कुछ मामलों में कंधे, उद्रप्रदेश, क्रचि आदि में पीड़ा भी उपस्थित रहती है। त्वचा में श्याम या कृष्ण वर्ण के चकत्ते उत्पन्न होते हैं। ये सर्वप्रथम मुख पर उत्पन्न होकर क्रमशः गले, हाथ, कत्ता, जननेन्द्रिय, स्तन, नाभि श्रौर श्रस्थियों के डभार वाले स्थानों पर भी डलन्न हो जाते हैं श्रीर उत्तरोत्तर बढ़ते जाते हैं। मुख श्रीर योनि की श्लैष्मिक कला में भी ये उत्पन्न होते हैं। इनकी उत्पत्ति विकृत रक्त के रंग (Melanin) के जमाव से होती है। त्वचा के कुछ भागों में श्वित्र (सफेद कोढ़, Leucoderma) भी उत्पन्न हो सकता है। सियों का आर्तव बन्द हो जाता है और पुरुषों में षरदत्व उत्पन्त हो जाता है।

रोग समय समय पर घटता-वढ़ता रहता है और कभी कभी दारुण रूप धारण कर लेता है। दारुण श्रवस्था में मन्द नाड़ी, रक्तनिपीड़ कम, श्ररति. वमन, अतिसार, तीव ज्वर, संन्यास आदि लच्चण होते हैं तथा मूत्र कम होता है श्रीर उसमें श्रिति (Albumin) और निर्मोक (Casts) पाये जाते हैं। इस अवस्था में मृत्य हो जाने को संभावना रहती है।

रक्तनिपीड़ अधिकतर कम पाया जाता है, कुछ मामलों में १०० मि० मी० पारद से भी कम होसकता है। रक्त में लालकण, शर्करा श्रीर लवण (Sodium Chloride) की कमी तथा पोटाशियम और यूरिया (मुत्रा) की वृद्धि, श्वेतकायागूत्कर्ष और

सामान्य उपसित्रियता पाये जाते हैं। रक्तलसिका (Plasma) के आयतन (Volume) में कमी हो जाती है जिससे हृद्य छोटा हो जाता है और रक्तिपीड़ कम हो जाता है।

- (६०) वैनाशिक रक्तज्ञय (Pernicious, Anaemia, Addisonian Anaemia)—
- (६१) श्रर्धचन्द्रकणीय रक्तत्त्व (Sickle-Celled, Anaemia) —
- (६२) तीव्र ज्वरकारी रक्तज्ञ्य (Acute Ferbrile Anaemia, Acute Lederer's Anaemia)—

रक्त चय के इन तीनों प्रकारों से ज्वर रहता है। वैनाशिक रक्त चयमें यदा-कदा हल्का ज्वर पाया जाता है किन्तु अर्धचन्द्रकणीय और तीव्रज्वरकारी रक्त चय का आरम्भ ही तीव्र ज्वर आकर होता है। इन तीनों का वर्णन चय रोग निदान के साथ देखें।

- (६३) श्वेतमयता (Leukaemia)—इस रोग में रक्त के श्वेतकणों की अत्यधिक वृद्धि होती है। कारण अज्ञात है। वैसे इसके अनेक प्रकार हैं किन्तु निम्न-लिखित ३ प्रकार ही अधिकतर पाये जाते हैं—
 - (i) चिरकारी मञ्जाभ श्वेतमयता, श्रथवा प्लीहा श्रौर मुजुम्नाशीर्ष की श्वेतमयता (Chronic Myelogenous or Myeloid Leukaemia or Splenomedullary Leukaemia)—इस रोग में लम्बी श्रम्थियों में लालकण बनाने वाली मञ्जा का त्त्रय श्रीर मञ्जाकणों की वृद्धि होती है। यकृत श्रीर सीहा में भी मञ्जाकणों की श्रधिकता होती है किन्तु यकृत की श्रपेत्ता सीहा श्रधिक प्रभावित होती है। प्लीहा-वरण मोटा पड़ जाता है। कभी कभी वृक्क भी प्रभावित होते हैं। विरल मामलों में प्लीहा में अन्तः स्फान या रक्तस्राव हो सकता है।

रोग का आरंभ अरुचि, अग्निमान्दा, शक्ति-हीनता आदि के साथ होता है। कुछ रोगियों को १०१'-१०२' ज्वर रहता है। यकृत की सामान्य वृद्धि और प्लीहा की अत्यधिक वृद्धि होती है। रक्त के श्वेतकर्णों की संख्या में अत्यधिक वृद्धि होती है (१०००० से ४०००० तक)।

(ii) चिरकारी लसाम श्वेतमयता (Chronic Lymphatic Leukaemia)—इस रोग में लसक्यों (Lymphocytes) की वृद्धि होती है और शरीर की समस्त लस-प्रन्थियों तथा यक्त, प्लीड़ा, गलतुण्डिका आदि की वृद्धि होती है। वृद्धि कमशः आविरत रूप से होती रहती है, प्रन्थियां कठोर रहती हैं और पाक नहीं होता। त्वचा में भी लसीय प्रन्थियों (Nodules) की उत्पत्ति होती है। आन्त्र, वृक्ष, पसनिका, अस्थिमज्जा आदि में भी लसकण वड़ी संख्या में उपस्थित रहते हैं।

रोग क्रमशः अज्ञात रूप से उलक होता है। कमजोरो वद्ती जाती है और लसप्रंथियों की वृद्धि होती है किन्तु उनमें पीड़ा नहीं होती। सर्वप्रथम अधिकतर गले, कृता या वृंत्रण की प्रनिथयां बढ़ती हैं; उसके वाद शरीर की लगभग सभी प्रथियां बढ़ने लगती हैं। ऊपरी प्रनिथयां कुरूपता और भीतरी प्रंथियां द्वाव के तक्त्ए उत्पन्न करके शरीर के व्यापार में वाधा उत्पन्न करती हैं / हल्का श्रनियमित ज्वर श्रोर धासकष्ट, हृद्य में फड़कन, ऋधिकं उप्णता का अनुभव होना और अधिक प्रस्वेद निकलना आदि लहुए। होते हैं। रक्त के लाल कर्णों का चय अत्यधिक होता है। श्वेतकणों को वृद्धि ६०००० से २००००० तक होती है जिसमें लसकण ६०% से ६४%. प्रतिशत तक होते हैं। कुछ रोगियों में रक्तपित्त के लच्या (श्लैष्मिक कलात्रों में से रक्तसाय अथवा चोट लगने पर रक्तस्राव अधिक होना) उपन्न होते हैं।

यह रोग कण्टसाध्य या लगभग अरगध्य है। अधिकांश रोगी ३-३१ वर्षों में अत्यन्त शीर्ष होकर मर जाते हैं। कुछ रोगी इससे अधिक काल तक जीवित रहते हैं और इछ अधिक रक्तआप के कारण अत्यन्त शीव्र मृत्यु को प्राप्त हो जाते हैं।

(iii) तीव श्रोतमयता (Acute Leukaemia)—

भिन्न भिन्न जातियों के श्वेतकणों की वृद्धि के अनुसार इसके कई भेद किये जाते हैं किन्तु विस्तार-भय से यहां सवका वर्णन एक साथ किया जा रहा है। इसमें न्यष्ठीलीय श्वेतकणों की वृद्धि अधिक पायी जाती है (६०% तक) कुल श्वेतकणों की संख्या २४००० से १००००० प्रति मिलीमीटर तक हो सकती है किन्तु कुछ मामलों में श्वेतकणों की संख्या सामान्य से भी कम हो सकती है तथापि न्यष्ठीलीय कण उपस्थित रहते हैं। यह प्रकार पूर्वोक्त की अपेदा अधिक पाया जाता है और वच्चे तथा नवयुवक अधिकतर आक्रान्त होते हैं।

रोग का आक्रमण वीव ज्वर के साथ होता है । कुछ रोगियों में प्रतिश्याय और गलतोरिएका प्रदाह, कुछ में मुखपाक और कुछ में रक्तपिता के लक्षण उपस्थित रहते हैं। कभी कभी ये तीनों लच्या एक ही रोगी में मिलते हैं और कभी कभी रक्तष्टीवी सन्निपात के लच्चण (स्रोतों के साथ ही साथ त्वचा में भी रक्तसाव होना) उत्पन्न होते हैं। रक्त के लालकणों का नाश अत्यन्त तेजी के साथ होता है। लसप्रन्थियों की (विशेषतया प्रैवेयक प्रंथियों की) एवं प्लीहा और यकृत की वृद्धि होती है। रोग असाध्य है—र सप्ताह से ३ मांस तक में मृत्यु हो जाती है। बार बार रक्तप्रदान करके रोगी को कुछ अधिक काल तक जीवित रखा जा सकता है। कुछ रोगियों में फुफ्फुसनलिकाप्रदाह, हत्पेशी प्रदाह, हृद्यावरण प्रवाह आदि उपद्रव उत्पन्न होकर शीव ही मृत्यु करा देते हैं। कुछ रोगियों का रोग चिरकारी प्रकार में परिवर्तित हो जाता है-ऐसे रोगी अधिक दिनों तकं (१-२ वर्ष) जीवित रह सकते हैं।

श्रन्य विरल प्रकार-

(४) हरित श्वेतमयता (Chloroma)—यह रोग अनुतीत्र प्रकार का है। इसमें लसप्रन्थियों, अस्थि-मज्जा, वृक्क, प्लीहा, त्वचा आदि में हरिताम वर्ण के अर्बुद उत्पन्न होते हैं। रक्त के लालकणों को स्थ और श्वेतकणों की वृद्धि होती है। आंखें वाहर को निकली हुई सी प्रतीत होती हैं, कमर एवं हाथ-पैरों में पीड़ा रहती है और कमजोरी दिन प्रतिदिन बढ़ती जाती है। रोग असाध्य है। ४-६ मास में मृत्यु हो जाती है।

(५) एकाकीकणीय श्वेतमयता (Monocytic Leukaemia)—इस प्रकार में एकाकी श्वेतकणों (Monocytes) की वृद्धि होती है। लच्चण तीन, अनुतीन अथवा चिरकारी श्वेतमयता के समान होते हैं। कभी-कभी श्वेतमयता के लच्चण अप्रकट रहते हैं। मसूढ़ों का पाक और रक्तिच अथवा रक्तिकीवी सिन्निपात के लच्चण अधिकतर उपस्थित रहते हैं। यकृत और प्लीहा की वृद्धि अधिक नहीं होती। अधिकांश रोगी कुछ ही महीनों में मृत्यु को प्राप्त होते हैं। (मुख रोगनिदान में विणित 'परिदर' रोग सम्भवत: यही हो)।

(६४) किएक श्वेत कायाणु-च्चय (Agranulocytosis, Malignant Neutropenia)—इस रोग में रक्त के श्वेतकणों का और विशेपतः किएक श्वेत-कर्णों (Granulocytes) का च्चय होता है। कुछ लोगों ने इस रोग का हिन्दी नाम 'अकिण्क-श्वेत-कायार्ग्ह्रकर्ष' रखा है जो असंगत है।

इस रोग की उत्पत्ति किसी श्वेतकायागु-नाशक विष से होती है। आत्महत्या के लिये प्रयुक्त संखिया आदि विष, चिकित्सा में प्रयुक्त संखिया, स्वर्ण, विस्मथ आदि के योग तथा सल्का अणी की औष-धियां एवं अमाइडोपायरीन, बारविच्युरेट, थौरेसिल, सिंकोफेन आदि विषेली औषधियां, वायु में मिश्रित अगुज्य आदि के विषेले कण और तृगागुओं से उत्पन्न विष श्वेतकायागुओं का नाश करके इस रोग की उत्पत्ति कर सकते हैं। कुछ रोगियों में किसी विष का इतिहास नहीं मिलता।

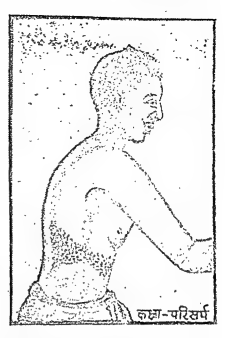
कुछ काल तक वेचैनी, कमजोरी, अङ्गमर्द आदि पूर्वरूप रहने के बाद अथवा अचानक ही प्रतिश्याय होकर तीन ज्वर (१०३ या अधिक) का आक्रमण होता है। (मुख या गले के शल्यकर्मों के बाद भी इस रोग का आकिस्मक आक्रमण होते पाया गया है।) मसूढ़ों और प्रसिनका में त्रणों की उत्पत्ति होती है। मसूढ़ों और फैलती है। कुछ मामलों में बहुत से बड़े-बड़े और गहरे त्रण उत्पन्न होकर मृत्यु का कारण बनते हैं। गले की लस-प्रन्थियों की वृद्धि होती है। यकृत और प्लीहा की भी थोड़ी वृद्धि होती है। यकृत और प्लीहा की भी थोड़ी वृद्धि होती है। रक्त के लालकणों में कोई विशेष अन्तर नहीं आता किन्तु श्वेतकायाणुओं की संख्या घटकर १००० तक या इससे भी कम रह जाती है। जिनमें कणीय श्वेतकायाणु ५% या इससे भी कम रह जाते हैं। विषमयत्ता के लच्चण विद्यमान रहते हैं और उनके बढ़ने से मृत्यु होजाती है। कुछ रोगियों के गुदा और (स्त्रियों में) योनि में भी त्रण उत्पन्न होते हैं।

यह रोग कष्टसाध्य है। लगभग ७४% रोगी विषमयता से मर जाते हैं। जहां कारण का पता न लग सके वहां रोगी की मृत्यु प्रायः निश्चित ही रहती है।

(६५) नीलोहा (purpura)— ऋध्याय ६ रक्तपित्त निदान में देखें।

(६६) कला-परिसर्प (Herpes Zoster, Shingles)—इस रोग की उत्पत्ति एक प्रकार के विषाण् (Virus) से होती है। रोग का प्रारम्भ ज्वर त्राकर होता है। होठ के बीचोंबीच एक आड़ी रेखा में शूल उठता है जो कभी-कभी इतना तीत्र हो सकता है कि श्रान्त्र-पुच्छ प्रदाह, फुफ्फुसावर्गप्रदाह, पित्ता-शयप्रदाह आदि का भ्रम हो सकता है। वास्तव में यह शूल पशु कान्तरीय वातनाड़ी (Inter-costal Nerve) से सम्बन्ध रखता है। एक-दो दिनों के बाद शूल के स्थान पर लाल घटने उत्पन्न होते हैं जो कुछ काल बाद छोटे छोटे छालों के रूप में परि-वर्तित हो जाते हैं। इनमें स्वच्छ द्रव भरा रहता है। ये न पकते श्रीर न फूटते हैं। कुछ लोगों को विशे-पतः वज्ञों को श्रधिक पीड़ा नहीं होती, किन्तु वड़ी श्राय वालों को श्रीर विशेषतः कोमल या कमजोर प्रकृति वाले व्यक्तियों को भयङ्कर शूल और दाहंयुक्त

पीड़ा होती है। (कभी न्कभी रोगो-पशम के बाद भी महीनों तक पीड़ा रही ज्ञाती है।) ज्ञासपास की लस प्रन्थियां शोथयुक्त रहती हैं। रोगोपशम ४ से १० दिनों के भीतर प्रारम्भ

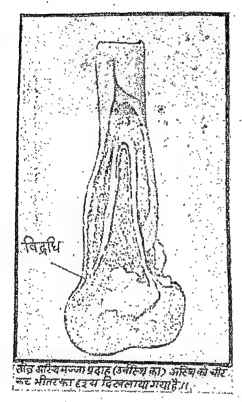


होता है। छाले सिकुड़ कर सूख जाते हैं छोर छिलका निकल जाता है। दाग काफी समय तक रहे आते हैं।

कुछ रोगियों में वक्त्रीय (Facial), त्रिधारा (Trigminal) और सौपुम्न (Spinal) वातनाड़ियों के चेत्र भी इसी प्रकार प्रभावित होते हैं।
कुछ रोगियों की नेत्र-कनीनिका (स्वच्छमण्डल,
cornea) में भी छाले उत्पन्न होकर त्रणोत्पत्ति
कर देते हैं। कभी-कभी चेष्टावह नाड़ियों का घात
होकर ऋदित, नेत्रघात (Ophthalmoplegia)
आदि परिणाम होते हैं।

(६७) कुष्ठ (Leprosy)—कुष्ठ रोग की पूर्वरूपावस्था में अनियमित न्यर रहता है। इसका वर्णन अन्याय ४६ में देखें।

(६८) तीव श्रस्थिमजा प्रदाह (Acute Osteomyelitis)—यह रोग वालकों श्रीर किशोरों को स्तवक गोलाणु, फुफ्फुसगोलाणु, मालागोलाणु, श्रान्त्रिक ज्वर द्रण्डाणु, श्रान्त्र-द्रण्डाणु श्रादि से ज्यन्त रोगों के परिणाम या उपद्रव स्वस्य अन्तःशस्य के श्रदकने से होता है। प्रदाह का स्वत उर्वस्थि (Femur) अथवा अन्तः जंघास्थ (Tibia) में होता है; कभी-कभी ऊर्ध्ववाह्नस्थि में भी हो सकता हैं। प्रदाह होकर विद्रिध की उत्पत्तिहोती है जिससे अस्थि का प्रभावित भाग दृटकर पृथक् हो जाता है।



वाद्य लच्चण दोषमयता के समान होते हैं। ज्वर जाड़ा लगकर चढ़ता है और १०३:-१०४' तक जाता है। नाड़ी तीव्र चलती है और श्वेतकायाण्यूकर्ष होता है। मूच्छी, आचेप, भ्रम, प्रलाप, अक्रिन, वृष्णा, अनिद्रा आदि लच्चण उपस्थित रहते हैं। आकान्त भाग शोथ और पीड़ायुक्त रहता है। आमवातिक सन्धि।प्रदाह से इसका विभेद सरलता-पूर्वक हो जाता है क्योंकि इसका शोथ संधि से कुछ हटकर रहता है। उपेचा करने से अस्थि नष्ट हो सकती है अथवा विषमयता बढ़ने से मृत्यु हो सकती है।

वयस्कों को यह रोग वैसे नहीं होता किन्तु अस्थि में अभिघात लगने से हो सकता है।

निदान लच्चणों से और च-किरण से होता है।

(६६) वातरक (Gout)—इस रोग का आक्रमण होते समय जाड़ा लगकर उवर आता है। वर्णन अध्याय २३ में देखें।

(१००) सन्वि प्रदाह (Arthritis)

(१०१) परिसंधिक प्रदाह (Peri-arthritis, Fibromyositis) संधि-प्रदाह और परिसंधिक प्रदाह कई प्रकार के जीवागुआं से उत्पन्न होते हैं। इनके कुछ प्रकारों का आरम्भ व्यर के साथ होता है। इन दोनों का वर्णन अध्याय २४ में किया जावेगा।

(१०२) हिस्टीरिया (Hysteria)-इस रोग में कभी कभी तीत्र ज्वर और विरत्ततः अति तीत्र ज्वर (Hyper-pyrexia) पाया जाता है। इसका वर्णन अध्याय २२ में 'अपतंत्रक' निदान के साथ देखें।

(१०३) मस्तिष्क-शिरा घनासता (Sinus Thrombosis)-मस्तिष्क शिरात्रों में घनास्रता किसी
किसी समीपस्थ अवयव के पाक अथवा प्यमयता
के परिणामस्वरूप होती है। कारणभूत जीवागु
मालागोलाण, फुफ्फुसगोलागु अथवा आंत्रदण्डागु हुआ करते हैं। मस्तिष्क में अभिघात
लगने से भी इसकी उत्पत्ति होती है। कभी-कभी
तीत्र संक्रामक व्वरों में अथवा राजयहमा सरीखे
चिरकारी रोगों में भी इसकी उत्पत्ति हुआ
करती है।

घनास्रता (रक्त जम जाना) के फलस्वरूप शिरा अवरुद्ध हो जाती है जिससे आसपास के रक्ताधिक्य हो जाता है। कुछ काल बाद जमे हुए रक्त के थक्के दूट दूट कर रक्त के साथ यात्रा करते हैं और जहां पर ये रुक जाते हैं वहीं विद्रधि की उत्पत्ति करते हैं।

सामान्य लक्ष —रोग का आक्रमण तीव ज्वर के साथ होता है जो दिन रात में कई बार जाड़ा लग-कर चढ़ता और पसीना देकर किंचित कम होता है। सौम्य प्रकार में ज्वर का चढ़ाव उतार दिन-रात में एक ही बार होता है किन्तु थोड़ा बहुत ज्वर हर समय उपस्थित रहता है। नाड़ी तीत्रगामिनी किन्तु निर्वल रहती है और थोड़े से दबाव से लुप्त होजाती है। श्रिधकांश रोगियों को बारम्बार वमन होते हैं, कुछ को अविसार भी होते हैं। सिर में थोड़ी-बहुत सूजन अवश्य आजाती है और लगातार एक सी असहा पीड़ा होती है जिसका केन्द्र शिरा का अवरुद्ध भाग हुआ करता है।

विशेष लक्ण — गुहीय मस्तिष्क शिरा (Cavernous Sinus) में घनास्त्रता होने पर पूरा चेहरा और
माथा सूज जाता है। चक्क-गोलक वाहर को निकल
आते हैं जिससे पलकें पूर्णतया बन्द नहीं होतीं। सिर
के सामने वाले भाग में पीड़ा विशेष रूप से होती
है और तन्द्रा रहती है। दृष्टिनाड़ी का घात हो जाने
से मनुष्य श्रंथा हो जाता है।

पार्श्वीय मस्तिक शिरा (Lateral Sinus) में घनास्रता की उत्पति अधिकतर मध्यकर्णपाक या कर्णमूलिक रोग (Mastoid Infection) का प्रसार होने से होती है। इसमें सिर के सामने और बाजू के भाग में विशेष पीड़ा होती है। रोगी तन्द्रा की अवस्था में रहता है। चेहरे पर बहुत थोड़ा शोथ रहता है। कुछ रोगियों को दृष्टिनाड़ी प्रदाह (Optic Neuritis) हो जाता है, इसका प्रारम्भिक लच्चण प्रकाश-असहाता (Photophobia) हुआ करता है। यदि घनास्रता करूठ तक फैलती है तो करूठ में मानुका शिरा (Jugular Vein) के चेत्र में लम्बा शोथ उत्पन्न होता है। गले की लस-प्रन्थियां सूज जाती हैं और गले के पीछे की मांस-पेशियों में कठोरता आ जाती है। कुछ मामलों में स्थानिक विद्रिध की उत्पत्ता होती है।

उच लम्बरूपीय मस्तिष्क-शिरा (Superior Longitudinal Sinus) में घनास्रता बचों में मध्य कर्णपाक के कारण होती है, ऐसी दशा में उदक-शीर्ष भी पाया जाता है। स्त्रियों में सूतिका रोग के अन्तर्गत श्रोणि की शिराओं में घनास्रता होने के

फलस्वरूप भी डच लम्बरूपीय मित्तप्क-शिरा में घनास्रता हो सकती है क्योंकि ओणि की शिराओं का सम्बन्ध करोरूक शिराओं के जिर्चे मित्तप्क से रहता है। पिछले महायुद्धों में गोली अथवा यम के दुकड़ों के अभिघात से (सैनिकों में) इस शिरा में घनास्रता की जत्पत्ता देखी गयी थी। इसमें आचंप (Convulsions) आते हैं और प्रलाप होता है। कुछ रोगियों में तन्द्रा और संन्यास भी पाये जाते हैं। सिर पर की ऊपरी शिरायें ऊभर आती हैं। वजों में ब्रह्मरं असर आता है। कुछ रोगियों की नासिका से रक्तसाव होता है। अधिकतर दोनों पैरों की पेशियों का आंशिक घात हो जाता है।

पार्श्वीय मस्तिष्क-शिरा की घनास्ता शल्य-चिकित्सा के द्वारा साध्य है, शेप दोनों असाध्य हैं। गुहीय मस्तिष्क-शिरा की घनास्ता अपेचाकृत शीव मृत्युकारक होती है।

(१०४) मस्तिष्क विद्रिध, प्यमय मस्तिष्क प्रदाह (Cerebral Abscess, Brain Abscess Suppurative Eucephalitis)—आघात लगने से (अधिकतर गहरा अण होने से और कभी कभी मामूली चोट से भी), आसपास के अंगों में होने वाली प्योत्पादक किया का विस्तार होने से अथवा शरीर के किसी भी भाग में स्थित पृत्र का विप या अन्तःशल्य पहुँचने से मस्तिष्क में प्रदाह होकर विद्रिध की उत्पत्ति होती है। कारणभूत जीवाणु प्रायः मालागोलाणु, स्तवकगोलाणु, फुफ्फुस गोलाणु अथवा आन्त्र-द्रण्डाणु हुआ करते हैं। अधिकतर एक ही विद्रिध उत्पन्त होता है किन्तु कभी कभी कई विद्रिध भी पाये जाते हैं।

प्रारम्भ में ठएड लगकर न्वर (१०१ या श्रिधिक) श्राता है। नाड़ी की गति मन्द रहती है श्रीर बेचेंनी, सारे शरीर में पीड़ा खादि लच्चए होते हैं। कई दिनों तक न्वर रहने के वाद मस्तिष्कगत लच्चए उत्पन्न होते हैं। इस समय सिरदर्द भयंकर रूप धारण करता है। विद्रिधि के स्थान पर कपाल को छूने से पीड़ा होती है। वमन, तन्द्रा और अन्त में संन्यास होता है। नाड़ी मंद ही रहती है किंतु अब धास-किया भी अनियमित हो जाती है। कुछ रोगियों के दिव्यिन्व में शोथ पाया जाता है। मस्तिष्क के जिस भाग में विद्रिधि स्थित हो उससे सम्बन्धित खड़ों का धात हो जाता है। मस्तिष्कावरण प्रभावित हो जाने पर मस्तिष्कावरण प्रदाह के लहाण उत्पन्न हो जाते हैं।

तीत्र प्रकार का विद्रिध शीघ ही मारक होता है। विरकारी प्रकार महीनों और कभी कभी वर्षों तक रह सकता है। श्रंध-विद्रिध (Eucapsulated abscess) की उपस्थित में लक्षण वार-वार उत्पन्न और शांत होते रहते हैं। मृत्यु विद्रिध के फूटने से अथवा कपालान्तर्गत दवाव की वृद्धि होने से होती है। तीत्र उवर, श्रत्यधिक विपमयता, श्राचेष, प्रलाप संन्यास श्रादि लक्षण घातक होते हैं।

रक्त में बह्वाकारी श्वेतकायाणुत्कर्ष २०००० प्रति घन मिलीमीटर के लगभग रहता है। मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव द्वावयुक्त रहता है, ऋंघविद्रिध की उपस्थिति में प्रोभूजिन और लसकणों की थोड़ी वृद्धि पायी जाती है। विद्रिध का प्रसार मस्तिष्कावरण तक हो जाने पर मस्तिष्क-सुषुम्ना-द्रव में मस्तिष्कावरण प्रदाह के लज्ञण मिलने लगते हैं। मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव को निकालते समय विद्रिध के फूट जाने से अथवा सुषुम्नाशीर्ष पर द्वाव पड़ने से तत्काल मृत्यु हो सकती है।

(१०५) तन्द्रिक-मिस्तिष्क-प्रदाह, निद्रालसी मिस्तिष्क-प्रदाह (Eucephalitis Lethargica)—यह एक संक्रामक रोग है जो कभी कभी शीत ऋतु में छोटी महामारी के रूप में फैलता है । इसकी उत्पत्ति एक विषागु से होती है । सभी आयु और लिंग के व्यक्ति इससे आक्रान्त हो सकते हैं । संक्रमण िक्क्रुत्चेप से होता है । चयकाल ६-१० दिनों का रहता है। मध्य-मस्तिष्क (Midbrain), सुपुम्नाशीर्ष श्रीर उप्णीपक (pons) प्रभावित होते हैं। तीन्ना-वस्था में एकाधिक्य, शोथ श्रीर एकसावी कोठ पाये जाते हैं। चिरकारी श्रवस्था में श्यामपत्रिका (Substantia Nigra) के रंगीन कोप नष्ट होकर श्रद्ध्य हो जाते हैं। श्रास-पास की रक्तवाहिनियों में स्क्ताधिक्य रहता है। एक में लसकायाणुश्रों को प्रधानता रहती है। मस्तिष्क का श्रीत पदार्थ प्रमावित नहीं होता। सुषुम्ना द्रव में साधारण लसकायाणुक्षें को प्रधानता रहती है। कभी कभी रक्त पाया जाता है। कभी कभी रक्त पाया जाता है। द्वाय बढ़ा हुआ रहता है। शर्करा की मात्रा कुछ बढ़ी हुई रहती है किंतु प्रोभूजिन श्रीर लवण श्रप्रभावित रहते हैं।

(i) तीव प्रकार—रोग का आरम्भ सिरदृद्, वेचैनी, मलावरोध, मलयुक्त जिह्वा, सारे शरीर में पीड़ा, प्रतिश्याय, कम्प आदि लक्त्गों सहित ज्वर से होता है। फिर क्रमशः तन्द्रा की उत्पत्ति स्त्रीर वृद्धि होती है। रोगी दिन भर तन्द्रा की अवस्था में पड़ा रहता है और रात को अनिद्रा की शिकायत करता हैं। यदि उसे जगाया जावे तो वह कुछ समय तक भलीभांति वातचीत कर सकता है किंतु शीव ही तन्द्रा या निद्रा की ऋवस्था में पहुंच जाता है। निद्रा इतनी प्रवल होती है कि हाथ की वस्तु हाथ ही में और मृंह का श्रास मुंह में ही रह जाता है। कुछ रोगियों में तन्द्रा के स्थान पर चित्त-विभ्रम उपस्थित होता है। रोगी पागलों के समान हंसता, गाता, रोता, चिल्लाता, वकवाद श्रीर करता भागता है।

दृष्टि-नाड़ी के प्रभावित होने से नेत्रों में विचित्र परिवर्तन लित होते हैं—नेत्रों की पलकों का घात हो जाता है जिससे रोगी अपनी आंखें पूर्णतया खोल नहीं पाता (वर्त्मघात, ptosis), दृष्टि तिरछी रहती है (तिर्यग्हिष्ट Squint), पुतिलयां छोटी बड़ी हो जाती हैं और एक साथ गित नहीं करतीं, पुतिलयों को अपर-नीचे करने

की शक्ति अक्सर नष्ट हो जाती है, हिष्ट में धुंधलापन आ जाता है और कभी कभी एक पदार्थ के स्थान पर दो दिखलाई पड़ते हैं (द्वयहिष्ट Diplopia), प्रकाश और अनुकूलन (Accomodation) के प्रतिचेप (Reflex) विकृत या नष्ट हो जाते हैं इत्यादि । रोग पुराना हो चुकने पर कभी कभी नेत्र की पुतिलयों की गित तेजी के साथ आजू-बाजू या ऊपर नीचे रोगी की इच्छा के विपरीत होने लगती है (नेत्र-प्रचलन Nystagmus) यह दशा आच्लेप (Convulsion) के समान होती है और कुछ समय तक रहकर स्वयं शान्त हो जाती है एवं बार बार उपस्थित होती है। कभी कभी इसके साथ ही साथ सारे शरीर में कम्प होते हैं।

कुछ मामलों में हिका उपस्थित रहती हैं। कुछ रोगियों में विभिन्न ऋंगों के घात पाये जाते हैं जो क्रमशः स्वयमेव शान्त हो जाते हैं। कुछ मामलों में मस्तिष्क-विकृति के लक्षण उन्माद (Mania, Melancholia); स्मरण-शक्ति, बुद्धि, ऋनुमान शिक्त आदि की कमी या विकृति उत्पन्न हों जाती हैं जो अधिकतर स्थायी रहती हैं। कुछ रोगियों का मलमूत्र विसर्जन सम्बन्धी नियन्त्रण नष्ट हो जाता है जिससे अनजाने में अथवा अनचाहे ही मलमूत्र विसर्जन होने लगता है।

रोग-काल लगभग ३ सप्ताह का है। लगभग एक तिहाई रोगी इस समय तक मर चुकते हैं। शेष धीरे धीरे आरोग्य लाम करते हैं किन्तु उनमें से जगभग आधे स्वस्थ हो पाते हैं शेप को पार्किन्सन का रोग (Parkinsonian Syndrome) हो जाता है। मानसिक विकृतियों में सुधार, नहीं होता। जिन रोगियों में चित्तविश्रम के उपर्युक्त लज्ञ्या उपस्थित रहते हैं वे शीघ्र ही सृत्यु को प्राप्त होते हैं।

(ii) चिरकारी प्रकार—इस प्रकार के रोग की वृद्धि कमशः अज्ञात रुप से होती है। वीच-वीच में

थोड़े थोड़े समय के लिये वेचेंनी, हड़फूटन, द्वयहाँटर आदि लच्चण उत्पन्न होते हैं किन्तु देनिक कार्यों में बाधा नहीं होती । धीरे धीरे पार्किन्सन के रोग के लच्चण उत्पन्न होते जाते हैं। अन्य विरल प्रकार—

- (iii) प्रवल प्रकार (Hyperkinetic Type)— इसका श्रारम्भ सिर, कमर श्रीर टद्र में तीव्र पीड़ा सहित उचर के साथ होता है। श्रीष्ट परिसर्प (Herpes Labialis उचर में श्रीठों पर होने वाली पिड़िकाएं) बहुत श्रिधक हो सकती हैं। सारे शरीर की श्रथवा कुछ भागों की पेशियों में श्राचिभ्रम श्रीर चेठन होती है। श्रीनद्रा, हिक्का, चित्तविभ्रम श्रीर नेत्र विकार (तीव्र प्रकार में कथित) श्रादि लच्न् होते हैं। श्रिधकांश रोगी शीव्र ही मर जाते हैं; शेष पार्किन्सन की श्रवस्था को प्राप्त होते हैं।
- (iv) पेश्याद्धेपरहित प्रवल प्रकार—इस प्रकार में पार्किन्सन की स्रवस्था प्रारम्भ से ही उत्पन्न होती स्रोर तीव्रता के साथ वढ़ती है। रोग चिरकारी होता है।
- (v) निद्रालु नेत्रघाती प्रकार (Sommolent Ophthalmoplegic Type)—आक्रमण श्रचानक होता है। चलता-फिरता या काम-काज करता हुआ व्यक्ति एकाएक निद्रा के वशीभूत हो जाता है अथवा प्रलाप करने लगता है। व्यर रहता है और त्वचा पर छोटे-छोटे धव्ये या पिडिकाएं निकलती हैं। नेत्रचेष्टिनी (Oculomotor), फटा-चिणी(Trochlear)और नेत्रपार्थगा(Abducent) नाड़ियों का घात हो जाता है। रक्त में र्यतकाया- गुएकर्ष मिलता है और सुपुन्नाद्रव सामान्य अथवा किंचित् द्यावयुक्त रहता है।
- (vi) एक लज्ञ्णी प्रकार (Monos) implomatic type)—इसमें रोग का केवल एक लज्ञ्ण सामान्य ब्वर के साथ अथवा ब्वर के विना ही उपस्थित रहता है। अधिकतर हिका लगातार ज्ञाती है अथवा वार-वार हनुस्तम्भ के ज्ञानेष आते हैं।

इन प्रकारों के अतिरिक्त धिस्मिल्लकीय (Cerebellar), कन्दीय (Bulbar) और वातज (Neuritic) प्रकार भी होते हैं। इसमें क्रमशः धिमल्लक, मिस्तिष्क-कन्द और वातनाड़ियों के प्रदाह के लन्नण उत्पन्न होते हैं।

पार्कंसन का रोग अथवा पार्कंसन की अवस्था (Parkinson's Disease, Parkinsonian syndrome, Parkinsonism, Paralysis Agitans)—यह एक प्रकार का कम्पवात है जिसमें हाथ पैर कांपने के अतिरिक्त अन्य लक्षण भी होते हैं। इसका वर्णन अध्याय २० में 'कम्पवात' निदान के साथ किया जावेगा।

(१०६) तींत्र विकीर्ण मस्तिष्क-सुषुम्ना प्रदाह(Acute Disseminated Eucephalomyelitis)—यह रोग स्वतन्त्र होता है और मसूरीकरण (चेचक का टीका, Vaccination) तथा तीत्र संक्रामक उचरों के उपद्रव स्वरूप भी उत्पन्न होता है। उत्पादक कारण संभवत: कोई विषाणु है।

(i) स्वतंत्र प्रकार—कुछ काल तक अरित, श्रक्षि श्रादि पूर्वरूप रहने के पश्चात ज्वर श्राता है जो १०२ के लगभग रहता है। वयस्कों में सुपुम्ना विशेषतया प्रभावित होती है। जिसके फलस्वरूप पैरों में श्रशक्तता, पीड़ा, संज्ञापरिवर्तन (कुनकुनी, चींटियां चलने या काटने के समान श्रनुभव होना, श्रङ्ग फूला हुश्रा सा ज्ञात होना श्रादि Paraesthesia) श्रीर श्रस्थायी घात होता है, गम्भीर प्रतिचेप (Deep reflexes) नष्ट हो जाते हैं। वज्ञों में मस्तिष्क श्रीर मस्तिष्कावरण विशेषतया प्रभावित होते हैं जिसके फलस्वरूप तीत्र सिरदर्द, श्रनिद्रा, गले की पेशियों में कठोरता, श्राचेप, श्रधींगघात, नेत्रप्रचलन श्रादि लच्चण होते हैं।

(ii) मस्रीकरणजन्य प्रकार—यह कभी-कभी चेचक का टीका लगाने के १०-१२ दिन बाद प्रकट होता है। अर्थागधात या अधरांगधात होता है। कुछ मामलों में अनैच्छिक मल-मूत्र त्याग होता है। (iii) ज्वरज प्रकार—यह मसूरिका, रोमान्तिका, त्वङ् मसूरिका, पापाणगर्दभ, कुकास (काली खांसी) आदि के उपद्रवस्वरूप उत्पन्न होता है। इसमें सुपुम्ना विशेषतया प्रभावित होती है जिससे पैरों में पीड़ा, संज्ञापरिवर्तन और प्रारम्भ में शिथिल (flaccid) और बाद में स्तंभिक (spastic) घात होता है। मल-मूत्र का त्याग अधिकांश मामलों में अनैच्छिक रूप से हुआ करता है।

यह रोग प्रायः घातक नहीं होता। तीनों प्रकार के अधिकांश रोगी पूर्ण स्वस्थ हो जाते हैं। कुछ रोगियों में घात स्थायी हो सकता है। मसूरीकरण जन्य प्रकार में कुछ मृत्युएं होती हैं।

(१०७) अलर्क विषमयता, जलातंक (Rabies, Hydrophobia)—इस रोग का प्रारम्भ ज्वर के साथ होता है। वर्णन अध्याय ६६ में देखें।

(१०८) शैशवीय अङ्गघात, तीव परिसरीय (अथवा पिलत) अब सुषुम्ना प्रदाह (Infantile Paralsis, Acute Anterior Poliomyelitis)—यह रोग ठएडे देशों में प्रीष्म ऋतु में और गर्म देशों में शीत ऋतु में महामारी के रूप में फैलता है। फुटकर मामले भी पाये जाते हैं। विशेषतः वालक और कभी-कभी किशोर प्रभावित होते हैं। कारण एक विषाण है जो अधिकतर विन्दूरलेप के द्वारा अथवा संक्रमित खाद्य और पेय पदार्थों के द्वारा शरीर में प्रवेश करता है। चयकाल ३ से १० या अधिक दिनों का है।

विषागु वातनाड़ी कोषों (Nerve cells) में पहुँचकर वृद्धि करते हैं और फिर सुषुम्नाशीर्प के मार्ग से मस्तिष्क में (उप्णीषक और मध्य मस्तिष्क में)प्रवेश करते हैं अथवा सुषुम्ना के कटीय अथवा प्रवेचक मार्ग में पहुंचते हैं। अधिकतर चेष्टावह वातनाड़ियों के लघु नाड़ी कन्दागु (short Neurones) प्रभावित होते हैं किन्तु कभी कभी लम्बे नाड़ी कन्दाग् भी प्रभावित होते हैं। शाखागत चातनाड़ियां भी कभी कभी प्रभावित होती हैं।

मस्तिष्क-सुषुम्ना-द्रव उध-निपीइयुक्त, वर्णहीन, श्रोर पारदर्शक रहता है। प्रोभूजिन, लसकरण और बह्वाकारी कण बढ़े हुये रहते हैं किंतु शर्करा और लवण सामान्य रहते हैं। सीहा-वृद्धि होती हैं और लगभग सभी लस-प्रंथियां बढ़ी हुई रहती हैं। यकृत और वृक्कों की धातु का अपजनन होता है। रक्त में बह्वाकारी श्रोतकायाण्य रहते मिलता है।

रोग का आरम्भ तीव्रज्वर (१०२ या अविक) आकर होता है। ज्वर का आक्रमण कंपकंपी या आव्यां के साथ होता है। इसके साथ ही भयङ्कर सिरदर्द, सारे शरीर में पीड़ा, हल्लास, वमन, अतिसार, मन्यास्तम्भ, प्रलाप, पेशियों में अकड़न आवेप आदि लच्चण भी होते हैं। यह दशा १ से १ दिनों तक रहती है। इसके बाद अंगों का घात (Paralysis) होता है जो मस्तिष्क और सुपुम्ना के आक्रान्त भाग पर आधारित रहता है।

सुषुम्नीय प्रकार—(spinal type) पूर्ण सुषुम्ना आक्रान्त होने पर लगभग सारे धड़ की पेशियों का घात होता है-कभी एक साथ छोर कभी कभी एक के बाद एक क्रमशः। कुछ मामलों में मस्तिष्क-कन्द की नाड़ियों का भी घात हो जाता है जिससे मृत्य हो जाती है। कुछ मामलों में सुषुम्ना का कुछ भाग न्यापक रूप से प्रभावित होता है जिसके फलस्वरूप उस स्थान से नीचे के सम्पूर्ण भाग का घात हो जाता है-प्रारम्भ में शिथिल श्रीर बाद में स्तम्भिक। कभी कभी सुषुम्ना का आधा भाग प्रभावित होता है जिससे एक ऋोर की पेशियों का घात और दूसरी श्रोर स्पर्शज्ञान का अभाव होता है। सुपुन्ना का गैवेयक भाग प्रभावित होने पर नेत्र-कनीनिका का संकोच (myosis) श्रौर वर्त्मघात (Ptosis) होता है। सुषुम्ता का कटीय भाग (Lumbosacral region) प्रभावित होने से गुदा और मूत्र-मार्ग की संकोचिनी पेशियों (sphincters) का घात होता है जिससे मलमूत्र त्याग अनियन्त्रित हो जाता है। सुपुम्ना में साधारण प्रदाह होने से 'पचाघात नहीं होता किन्तु वातनाड़ियों का प्रदाह होता है

जिससे वातनाड़ीशूल के समान पीड़ा होती है (वातनाड़ी प्रावाहिक प्रकार Neuritic type) । अत्यन्त सौम्य प्रकार (Abortive Type) में न पज्ञाचात होता है और न वातनाड़ी-प्रवाह, केवल किंचित् मन्यास्तम्भ होता है जिससे रोगविनिद्धय नहीं हो पीता।

मस्तिष्क-स्कन्धीय प्रकार (Brainstem type)—
कभी कभी मध्यमस्तिष्क, उप्णीपक श्रीर मुपुम्नाशीर्ष प्रभावित होते हैं जिससे नेत्रीय-घात, श्राहित
श्रीर बन्दीय घात (३ री, ४ थी, ६ वीं, ७ वीं ६ वीं, १० वीं श्रोर १२ वीं नाड़ियों का घात) होते हैं।
धिमल्लकीय (Cerebellar) तन्तुश्रों के प्रभावित
होने से नेत्रप्रचलन श्रीर श्रसमन्वयता × (Ataxy)
होते हैं।

कुछ मामलों में मस्तिष्कावरण प्रदाह के भी लच्चण मिलते हैं। मस्तिष्क सुपुम्ना द्रव द्वावयुक्त और पारदर्शक होता है। प्रोभूजिन और लसकणों की वृद्धि होती है और लवण तथा शर्करा सामान्य रहते हैं।

यह रोग प्रायः घातक नहीं होता किन्तु कन्दीय घात अथवा फुफ्फुसनिलका प्रदाह होने पर मृत्यु हो जाती है। अधिकांश रोगी पूर्ण आरोग्य लाभ करते हैं। सुपुम्नीय प्रकार में आरोग्य लाभ धीरे होता है और कुछ मामलों में थोड़ा बहुत घात अवशिष्ट रह् जाता है जो जीवन भर रह सकता है। किसी भी पेशी का घात स्थायीरूप से हो जाने पर उसकी वाढ़ मारी जाती है और उसकी रचना में कई प्रकार की विकृतियां उत्पन्न होती हैं।

(१०६) च्वरयुक्त तीन बहुनाड़ी प्रदाह (Acute febrile polyneuritis)—यह रोग संभयतः

असमन्वयता (Alaxy) इस विकार में मांस-पेशियों में कोई स्पष्ट विकृति न होते हुए भी उनका कार्य स्वाभाविक रीति से नहीं होता । दोनों श्रोर की पेशियां साथ साथ कार्य नहीं करतीं, रोगी लंगड़ाता हुप्रा सा एक श्रोर भटके देता हुआ चलता है, इत्यादि । लौएडी के अंगघात (Landry's paralysis) रोग का एक प्रकार है। कारण अज्ञात है। रोग का आरम्भ साधारण ज्वर (१००°-१०१°) से होता है। ३४ दिनों के वाद हाथ-पैरों में घात के सौम्य लच्चण प्रतीत होते हैं। कुछ मामलों में चेहरे और घड़ में भी ये लच्चण प्रतीत होते हैं। प्रभावित अंग शिथिल हो जाते हैं, उनकी वृद्धि रुक जाती है और कण्डरा-प्रतिचेष (Tendon jerk) नष्ट हो जाते हैं। प्रभावित पेशियों में पीड़ा रहती है किन्तु चेतनता नहीं होती। सुषुम्ना-द्रव में प्रोम्जिन की वृद्धि पाई जाती है।

अधिकांश रोगी कुछ काल में पूर्ण स्वास्थ्य लाभ करते हैं। श्वासमार्गीय पेशियों के घात के कारण कुछ रोगी मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

(११०) स्तिका रोग, प्रस्ति ज्वर (Puerperal Fever)—ऋध्याय ६४ में देखें।

(१११) जानपदिक शोथ, शोथ की महामारी (Epidemic Dropsy)

(११२) 'बैरी-बैरी (Beri-Beri)

—इनका वर्णन इसी ऋध्याय मं वातवलासक ज्वर के साथ हो चुका है। उपर जितने प्रकार के एवर कहे गये हैं उनके अतिरिक्त अन्य बहुत से रोगों में ज्वर आनुपंगिक रूप से उपस्थित रहता है। उनका वर्णन इसी अन्थ में विकीर्ण रूप से मिलेगा। यहां तो केवल उन्हीं रोगों को लिया गया है जिनमें ज्वर अधिकत्तर एक प्रधान या प्रारम्भिक लक्षण के रूप में उपस्थित रहता है अथवा जिन रोगों की चिकित्सा बहुत से वैद्य सामान्य ज्वर मानकर करते हुए पाये जाते हैं।

यह प्रथम ही कहा जा चुका है कि पाश्चात्य वर्गीकरण पद्धित आयुर्वेद की वर्गीकरण पद्धित से सर्वथा भिन्न है। स्पर्युक्त स्वर के भेदों को पढ़ते समय पाठकों ने यह भी देखा होगा कि पाश्चात्य पद्धित से वर्णित स्वरों में किसी एक दोष के लक्षण नहीं मिलते। इसिलये इन स्वरों की समता आयुर्वेदोक्त स्वरों के साथ करना एक दुष्प्रयत्न मात्र है। यही कारण है कि जो भी नाम दिये गये हैं वे अधिकतर पाश्चात्य नामों के अनुवाद मात्र हैं। जहां भी आयुर्वेदिक नाम दिये गये हैं वे अत्यन्त विचारपूर्वक अत्यधिक साम्य देखकर ही दिये हैं और अमोत्यादक नामों का यथासम्भव त्याग किया गया है।

: इ

अतिसार-प्रवाहिका

_(DIARRHOEA-DYSENTERY)

अतिसार निदान

गुर्वतिस्निग्धरूकोष्णद्रवस्थूलातिशीतलैः ।
विरुद्धाध्यश्चनाजीर्गीविषमैश्चापि भोजनैः ॥१॥
स्नेहाद्यैरतियुक्तैश्च मिण्यायुक्तैविषभैयैः ।
शोकाद्दुष्टाम्बुमद्यातिपानैः सात्म्यर्तु विपर्ययैः ॥२॥
जलाभिरमर्गौर्वेगविघातैः किमिदोषतः ।
नुगां भवत्यतीसारो लक्षरां नस्य वक्ष्यते ॥३॥

गुरु, श्रत्यन्त स्निष्ध, श्रत्यन्त पतले, श्रत्यन्त स्थूल, श्रत्यन्त शीतल पदार्थों के सेवन से, विरुद्ध पदार्थों के भोजन से, एक बार किए हुए भोजन का पाचन होने के पूर्व ही पुनः भोजन करने से, श्रजीर्ण रोग से (श्रथवा कन्चे या श्रधपनके भोजन से), विषम भोजन से, स्नेहन श्रादि पंच-कर्मों के श्रृतियोग या मिथ्यायोग से, विष, मय श्रौर शोक से, दूषित जल पीने से, श्रत्यधिक मदिरापान से, श्रसात्म्य पदार्थों के सेवन से, ऋतुपरिवर्तन होने से (अथवा ऋतु-विरुद्ध चर्या से), जलकीड़ा करने से, मल-मूत्रादि के वेगों को रोकने से और किमिरोग से मनुष्यों को अतिसार होता है। उसके लच्चण कहे जाते हैं—

वन्तव्य—(४२) गुरु—मात्रा, स्वभाव और संस्कार से गुरु। अधिक मात्रा में सेवन किया हुआ हल्का भोजन भी दुष्पाच्य होता है। कुछ पदार्थ स्वभाव से ही गुरु (भारी) होते हैं जैसे उड़द, विशेष विधियों से संस्कारित (पकाये हुए) लघु पदार्थ भी गुरु होजाते हैं जैसे खोवा (मावा), माल-पुआ आदि।

स्तिग्ध—इस शब्द के २ अर्थ होते हैं—(१)
चिकना जैसे घुइयां (अरवी), भिगडी आदि और
(२) तैलयुक्त (संस्कृत में 'स्नेह' शब्द तेल का पर्याय
है) जैसे तिल, मूं गफली, वादाम, अखरोट, पिश्ता, काजू, मछली, हरियल, शूकर, भेड़ आदि जीवों के मांस। अत्यधिक घृत तेल आदि पिलाकर पकाये हुए पदार्थ भी स्निग्ध हो जाते हैं। स्निग्ध पदार्थ गुरु (भारी) होते हैं।

रूच — कोदों (कोद्रव), सांवां (श्यामाक) आदि। रूच पदार्थ अन्न प्रणाली में चोभ पैदा करके अति-सार हत्पन्न कर सकते हैं।

द्रव—यदि जलीय पदार्थों का इतना ऋधिक सेवन कर लिया जावे कि आंतों में उन सबका शोषण न हो सके तो ऋतिसार होजाता है।

स्थूल—लङ्ड्र आदि ठोस पदार्थ दुष्पाच्य होते हैं। सत्तू, लप्सी आदि पदार्थ भी अत्यन्त गाढ़े रूप में यदि खाये जावें तो पचाना कठिन होता है।

विरुद्ध (Incompatible)—जैसे शहद और घी, दूध और मछली।

विषम—भोजन नियमित समय पर श्रोर उचित मात्रा में करना चाहिए। इसके विरुद्ध विषम भोजन कहलाता है।

विष-अधिकांश चोभक विप अतिसार उत्पन्न करते हैं।

भव-अत्यधिक भय से तुरन्त मत्तत्याग होजाता है, यह एक सर्वविदित वात है।

शोक-अत्यधिक शोक से वात नाड़ियों का प्रयोग होकर पाचन किया विगड़ जाती है। शोक में भोजन के प्रति लापरवाही की जाती है यह भी अतिसार होने का एक कारण है।

दुष्टाम्ब — दूपित जल में कई प्रकार के जोवागु रहते हैं जो श्रातिसार, श्रामातिसार या प्रवाहिका उत्पन्न करते हैं।

मदिरापान—अत्यधिक मदिरा पीने से अथवा तीव्र मदिरा विना जल मिलाये पीने से अन्नप्रणाली में चोभ होकर अतिसार होता है।

श्रसात्म्य पदार्थ—कुछ लोगों को कुछ ायशेष पदार्थ असात्म्य रहते हैं भले ही वे पदार्थ वैद्यकीय दृष्टिकोग से सुपाच्य हों। इस अकार के लोगों को उन पदार्थों के सेवन से अतिसार हो सकता है यद्यपि अन्य सभी लोगों को वे पदार्थ आसानी से हजम होते हों। बहुत से लोग ऐसे मिलते हैं जिन्हें दृध पीने से अतिसार हो जाता है यद्यपि वे रवड़ी और खोवा पचा सकते हैं। मुक्ते एक रोगी ऐसा मिला था जिसे मूंग की दाल खाने से अतिसार हो जाता था।

ऋतु विपर्यय—ऋतुएं बदलने के समय पर श्रित-सार की उत्पत्ति बहुत श्रियक देखों जाती है विशेप-तया श्रीष्म के श्रम्त श्रीर वर्षा के श्रारम्भ काल में। ऋतु-विरुद्ध चर्या से श्रितिसार होना स्वाभाविक ही है।

जल कीड़ा—जल में हूचे रहने से त्वचा के रोम-रंध्रों द्वारा जल का शोपण होता रहता है। प्यविक काल तक जल कीड़ा करने से इतना व्यधिक जल शरीर में प्रविष्ट हो सकता है कि व्यतिसार हो जावे।

त्रातिशीतल पदार्थ—जैसे चर्छ। ज्रायन्त शीवल पदार्थ आंतों में प्रचीम और कभी-कभी प्रदाह तक उत्पन्न करके अतिसार अथवा प्रवाहिका की उत्पत्ति कर सकते हैं।

वेगों को रोकने से और कृमिरोग से अतिसार होता है। इसका विवेचन उदावर्त रोग और कृमि-रोग के साथ किया जावेगा!

श्रितिसार की सम्प्राप्ति संशम्यापां घातुरांन प्रवृद्ध— शक्तुन्मिश्रो वायुनाऽधः प्रस्पुन्नः । सरत्यतोवातिसारं तमाहुर्व्याधि घोरं षड्विधं तं वदन्ति ॥ एकंकशः सर्वशङ्चापि दोषैः

शोकेनान्यः षष्ठ ग्रामेन चौक्त ॥४॥

श्रत्यन्त बढ़ी (श्रथवा श्रत्यन्त कुपित) हुई जलीय धातुएं (रस, जल, मूत्र, स्वेद, मेद, कफ, पित्त, रक्त श्रादि—मधुकोष) श्रिनि की श्रान्त करके मल के साथ मिलकर, वायु के द्वारा नीचे की श्रोर ढकेली जाकर, श्रत्यधिक मात्रा में बाहर निकलती हैं—इस भयंकर रोग को श्रितसार कहते हैं। यह ६ प्रकार का कहा गया है—एक एक दोष से (वातज पित्तज श्रीर कफज), सभी दोषों से (त्रिदोषज), 'शोक' से पांचवा श्रीर छठवां 'श्राम' से कहा गया है। वक्तव्य—(४३) प्रहणी रोग भी श्रातिसार का एक भेद ही है किन्तु उसमें प्रहणी विशेष रूप से दूषित होने के कारण उसे एक प्रथक रोग माना है।

त्रातिसार केः पूर्वरूप

हुन्नाभिपायूदरकुक्षितोद गात्रावसादानिलसन्निरोघाः । विद्संगग्राध्मानमथाविपाकोभविष्यतस्त त्यपुरःसराणि॥५॥

हृदय, नाभि, गुदा, उदर और कुित्त में सुई चुमने के समान पीड़ा, शरीर में शिथिलता, वायु निकलने में ककावट होना (अपान वायु न निकलना, डकार न आना, पेट फूलना), मलावरोध, आप्मान (पेट फूलना) और अजीर्थ—ये लक्ष्ण अतिसार होने के पहिले होते हैं।

वन्तव्य-(४४) अतिसार होने के पहले कुछ मामलों में पूर्ण मलावरोध भी होता है किन्तु अधिकतर अपूर्ण मलावरोध होता है, अर्थात् किंचित् ढीला मल

चिपकता हुआ सा थोड़ा थोड़ा निकलता है; कई बार पाखाने जाने और देर तक बैठे रहने पर भी उदर में हल्कापन नहीं आता । यदि इस अवस्था में विरेचन ले लिया जाने (विशेषतया एरण्ड तेल) तो अधिकांश मामलों में अतिसार उत्पन्न नहीं होने पाता । अपूर्ण मलावरीध की यह अवस्था मल कमशः पत्ला होकर अतिसार का रूप धारण कर लेती है। पूर्ण मलावरीध के मामलों में उदर में भारीपन बढ़ते बढ़ते आध्मान के समान लच्चण उत्पन्न हो जाते हैं और किर एकाएक अतिसार आरंभ हो जाता है।

वातज ऋतिसार के लच्या श्रह्यां भे फेनिलं रूक्षमल्पमल्यं मुहुर्मुहुः । शक्रुदामं सर्वशब्दं मारुतेनातिसायते ॥६॥ वात के प्रकोप से श्रह्या वर्षों का, फेनयुक्त, रूखा, कचा मल पीड़ा और श्रावाज के साथ थोड़ा थोड़ा बार बार निकलता है।

पित्तज श्रातिसार के लज्ञ्ण पित्तात्पीतं नीलमालोहितं वा तृष्णामूच्छादाहपाकोपपन्नम्।

पित्त के प्रकोप से पीला, नीला अथवा लाल से वर्ष का मल निकलता है और तृष्णा, मूच्छी, दाह एवं पाक भी होते हैं।

वक्तव्य-(४५)दाह सर्वांग में अथवा उदर और गुदा में होती है। पाक अधिकतर गुदा में होता है किन्तु उदर में स्थित अवयवों (आन्त्र यकृत आदि) का भी हो सकता है।

कफन श्रातिसार के तत्त्रण शुक्लंसान्द्रंश्लेष्मणाश्लेष्मयुक्तं विस्तं शीतंहृष्टरीमामनुष्यः।७।

कफ के प्रकोप से सफेद, गाढ़ा (बंधा हुन्ना नहीं न्नीर एक दम पतला भी नहीं), कफ मिश्रित, दुर्गन्ध-युक्त न्नीर शीतल मल निकलता है न्नीर मनुष्य के रोम खड़े हो जाते हैं।

[ै] मल को विविध आकृतियों का विवेचन 'मल परीक्षा' नामक लेख में देखें ।

त्रिदोषज अतिसार के लच्चण वराहरनेहमांसाम्बुसदृषं द्विसंकिषिणम् । कृच्छसाध्यमतीसारं विद्याद्दोषत्रयोद्भवम् ॥ ॥ ॥ जंगली स्त्रार की चर्वी त्र्रथवा मांसरस के समान (या मास के घोवन के समान) त्रिदोष के लच्चणों से युक्त अतिसार को त्रिदोषज एवं कुच्छसाध्य मानना चाहिये।

शोकज स्रितिसार के लच्च्या तैस्तैभिनः शोचतोऽल्याशनस्य वाष्योषमा नै विह्नमानिश्य जन्तोः । कोष्ठं गत्वा क्षोभयेत्तस्य रक्तं तन्चाधस्तात् काकग्यन्तीप्रकाशम् ॥ ६॥ निर्गन्छेद्वं विड्विमिश्रं ह्यविड्वा निर्गन्यं वा गंधवद्वाऽतिसारः । शोकोत्यन्नो दुश्चिकित्स्योऽतिमात्रं,

रोगो वैद्यः कष्ट एष प्रदिष्टः ।। १० ॥ उन्हीं उन्हीं वातों (शोक के कारणों) को याद कर कर के शोक करते रहने श्रीर उसके फलस्वरूप कम मोजन करने वाले व्यक्ति की वाष्पोष्मा कोष्ठ में जाकर श्राम्न को कुपित करने के बाद रक्त में भी चोम उत्पन्न करती है श्रीर वह गुंजा के समान लाल रङ्ग का रक्त मल के साथ मिलकर श्रथवा श्रकेला ही दुर्गिधित होकर श्रथवा निर्गध ही नीचे (ग्रदामार्ग) से निकलता है । शोक से उत्पन्न यह श्रतिसार श्रस्यन्त दुश्चिकित्स्य रोग है । वैद्यों ने इसे कष्टसाध्य कहा है ।

श्रामातिसार, श्रामज श्रतिसार के लच्चा श्रनाजीर्णात् प्रद्रुताः क्षोभयन्तः कोष्ठं दोषायातु संघान्मलाश्च । नानावर्णं नैकशः सारयन्ति श्रुलोपेतं षष्ठमेनं वदन्तिः ॥११॥

श्रन के न पचने के कारण कुपित हुए दोष कोष्ठ को, धातुश्रों को श्रीर मलों को चुन्ध करके मिन्न भिन्न समयों पर भिन्न भिन्न वर्णों का (नानावर्ण नैकशः) मल श्रल के साथ निकालते हैं। इसको छठवां श्रतिसार (श्रामज श्रतिसार श्रथवा श्रामातिसार) कहते हैं।

वक्तव्य-(४६) ऊपर के वर्णन से स्पष्ट है कि

अजीर्णरोग होने से इस अतिसार की उत्पत्ति होती है। वैसे अन्य सभी अतिसारों में भी अजीर्ण रहता ही है किन्तु लक्षण के रूप में। परन्तु इम इठवें अतिसार की उत्पत्ति ही अजीर्ण से होती है अर्थात् यह अजीर्ण रोग का एक उपद्रव या परिणाम है। अन्य अतिसारों की चिकित्सा करने से लक्षण रूप से उत्पन्त हुआ अजीर्ण स्वयमेव शान्त हो जाता है किन्तु इस अतिसार में अजीर्ण की चिकित्सा किये विना इच्छित फल नहीं मिलता।

इस रोग के सम्वन्ध में वड़ा श्रम फैला हुआ है। वहुत से वैद्य इसे पेचिश (Dysentery) मानते हैं। केवल 'आम' शब्द को लेकर पेचिश मान लेना भूल है। 'पेचिश' के लिये सही पर्याय 'प्रवाहिका' है। यदि आमातिसार को पेचिश मान लेते हैं तो प्रवाहिका किसे मानेंगे? फिर आमातिसार के लच्छा पेचिश से एक दम भिन्न हैं-आमितिसार में भिन्न भिन्न समयों पर भिन्न भिन्न वर्णों का मल निकलता है जब कि पेचिश में हर वार लगभग एक सा ही मल निकलता है। इसी प्रकार आमातिसार में शल होता है जब कि पेचिश में मरोड़ होती है।

'आम' शब्द 'अपक्व' और 'अजीर्गं' का पर्याय है, किसी भी कच्चे पदार्थ के लिए 'आम' शब्द का प्रयोग किया जा सकता है। वैसे 'आम' शब्द का आयुर्वेद में सामान्यतः 'अपक रस' के लिए प्रयुक्त होता है किन्तु चूंकि यहां प्रारम्भ में ही 'अन्ना-जीर्गात्' कहकर वस्तुस्थिति स्पष्ट सममा दी गई है इसलिये 'अजीर्ग अन्न' के स्थान पर 'अजीर्ग रस' मानना कहां तक युक्ति संगत है।

श्राम श्रीर पक मलों के नक्ष्य संसृष्टमेभिदोंषेस्तु न्यस्तमप्स्ववसीदति । पुरीपं भृशदुर्गेन्य पिन्छिनं चोमसंज्ञितम् ॥१२॥ एतान्येव तु लिगानि विपरीतानि यस्य वै। लाघवं च विशेपेश तस्य पष्वं विनिद्धिते ॥१३॥ इन (जपर वतलाये हुए वातादिज्ञस्य श्रितिकारों के) दोपों से युक्त, जल में डालने से हुदने याजा, अरहना हर- बूदार श्रौर पिन्छिल (लसदार) मल श्राम (कचा) कहलाता है। इन लच्यों से विपरीत लच्या जिसके हों श्रौर जिससे लघुता (हलकापन, जल में डालने पर तैरने का गुर्या) विशेष रूप से हो उसे पका हुश्रा कहना चाहिये।

वक्तव्य—(४७) 'आम! शब्द के संबन्ध में बची ख़ची शंका यहां बारहवें श्लोक में समाप्त होजाती है।

'लाघवं च विशेषेण' वाक्यांश ध्यान देने योग्य है। यदि मल में अन्य लक्षण निर्दोष होते हुए भी जल में डूबने का गुण हो तो भी उसे आम ही कहा जावेगा, पक्ष्य नहीं। वातादिजन्य अतिसारों के लक्षण दूर हो जाने पर भी जब तक मल में लघुता उत्पन्न नहीं होती तब तक चिकित्सा करना आवश्यक है अन्यथा चिरकारी अतिसार अथवा प्रह्णी आदि रोग होने की संभावना रहती है।

श्रतिसार के श्रसाध्य लच्च

यकृत्खण्डनिभं पक्वजाम्बवसंकाशं तन् । घततैलवसामञ्जवेशवारपयोदधि-गिर्द्धा मांसघावनतोयाभं कृष्णं नीलारु प्रभम् । कबूरं चन्द्रकोपगतंघनम् ॥१५॥ मेचकं स्निग्ध कुरापं मस्तुलुंगाभं सुगन्धि कुथितं बहु। तृष्णादाहतमःश्वासहिक्कापार्श्वास्थिश्वलिनम् ॥१६॥ सम्मूच्छरितिसंमोहयुक्तं पदववलीगुदम्। भिषावर्जयेदतिसारिएाम् ।।१७॥ प्रलापयुक्तं ंच क्षीरां 🕝 दूराध्मातमुपद्गुतम् । श्रसंवृतगदं पक्वे गुदे गतोष्मारामतिसारिकरां त्यजेत ॥१५॥ क्षीएां श्वासश्चलिपवासाती ज्वरनिपीडितं। विशेषेण नरं वृद्धमितसारो विनाशयेत ॥१६॥ (शोथं शुलं ज्वरं तृष्णां कासं स्वासमरोचकम्। र्छाद मूच्छा च हिक्कां च दृष्ट्वाऽतीसारिएां त्यजेत् ॥)

तृष्णा, दाह, तम (म्रांखों के सामने ग्रंधेरा छा जाना), श्वास (म्रथवा 'तमः श्वास' का म्रर्थ 'तमक श्वास' भी लिया जा सकता है), हिका, पार्श्वशाल, म्रस्थिशाल, घोर मूर्च्छा, म्रारित (वेचैनी), संमोह (धी, पृति, स्मृति म्रादि का नाश) स्मीर प्रलाप से मुक्त स्मीर जिसकी ग्रदा की बलियां पक गर्या हों तथा जिसका मल पकी हुई जासुन के समान अथवा यक्कत (कलेजी) के ढकड़े के समान वर्ण का और पतला हो, अथवा घी, तेल, चर्बी, मज्जा, वेशवार (गुड़, घी और कालीमिरच डालकर पकाया हुआ पिसा हुआ अस्थिरहित मांछ), दूध, दही अथवा मांस के घोवन के समान हो, अथवा नीला और अरुण वर्ण का, अंजन के वर्ण का, चिकना भूरा (या चितकवरा) अथवा चित्रकाओं से युक्त और गाड़ा हो, अथवा सुदें के समान गंधवाला, मस्तुलुंग (मस्तिष्कमज्जा, Brain Substance) के समान, सुगंधित अथवा सड़ा हुआ और बहुतसा हो ऐसे अतिसार रोगी को वैद्य छोड़ दे।

जिसकी गुदा खुली हो रहती हो, चीग हो चुका हो, जिसको बहुत अधिक आध्मान या शोथ हो, जिसको उपद्रव स्वरूप अन्य रोग हो गये हों और गुदा पकने पर भी जिसके शरीर में ऊष्मा न हो (शरीर शीतल हो) ऐसे अतिसार रोगी को त्याग देना चाहिये।

श्वास, राल (श्रथवा यदि 'श्वासराल' एक साथ लें तो श्वास लेने में राल या कष्ट), पिपासा श्रौर उवर से पीड़ित चीण रोगी को श्रौर विशोषतया वृद्ध मनुष्य को श्रीतसार रोग मृत्युकारक होता है।

(शोथ, शूल, ज्वर, तृष्णा, खांसी, श्वास, अरुचि, वमन, मून्छी और हिका को देखकर अतिसार रोगी को छोड़ देना चाहिए।)

रक्तातिसार

पित्तकृत्ति यदाऽत्यर्थं द्रव्याण्यश्नाति वैत्तिके । तदोपजायतेऽभीक्ष्णं रक्तातीसार उल्ब्रगः ॥२०॥ पैतिक श्रतिसार में जब रोगी पित्तकारक पदार्थं श्रत्य-धिक खाता है तब बारवार बहुत से रक्त का श्रतिसार होता है।

वक्तव्य — (४८) यह पित्तातिसार का ही उम्र रूप है इस लिये प्रकार वतलाते समय इसकी गणना नहीं की गई है।

प्रवाहिका (Dysentery) की सम्प्राप्ति वायुः प्रवृद्धो निचितं वलासं

नदत्यधस्तादहिताशनस्य ।

प्रवाहतोऽल्पं बहुशो मलावतं

प्रवाहिकां तां प्रवदन्ति तज्ज्ञाः ॥२१॥

श्रहितकारी भोजन करने वाले के संचित कफ को (उसकी) श्रत्यन्त बढ़ी हुई वायु, मल के साथ मिलाकर, बहुत प्रवाहण (मरोड़) के साथ, थोड़ा थोड़ा, बार बार नीचे के मार्ग (गुदा) से निकालती है—इस (रोग) को वैद्य प्रवाहिका कहते हैं।

वक्तव्य—(४६)वास्तव में पेचिश(Dysentery)
यही है। पाश्चात्य विद्वान भी पेचिश में मल के साथ
निकलने वाले पिच्छिल पदार्थ को कफ मानते हैं,
श्राम नहीं।

डपयुंक्त सम्प्राप्ति से स्पष्ट है कि यह रोग वात-कफ प्रधान है, कफ का संचय और वात की वृद्धि होने पर ही यह रोग हो सकता है, अन्यथा नहीं। यद्यपि अन्य दोषों के संसर्ग से लक्त्णों में अन्तर आ जाता है तथापि 'प्रवाहण-पूर्वक मल के साथ कफ का निकलना' इस रोग का प्रधान लक्त्ण है और यह लक्त्ण इस रोग के सभी प्रकारों में अनिवार्यतः डप-स्थित रहता है।

प्रवाहिका के भेद
प्रवाहिका वातकृता सशूला
पित्तात्सदाहा सकका ककाच ।
सशोणिता शोणितसंभवा च
ताः स्नेहरूक्षप्रभवा मतास्तु ।
तासामतीसारवदादिशेच

लिगं कमं चामविपकतां च ॥२२॥

वातजा प्रवाहिका शूलयुक्त, पित्तजा दाहयुक्त, कफजा कफ (के लक्णों से) युक्त और रक्तजा रक्तयुक्त होती हैं परन्तु ये सभी स्नेह (कफकारक) और रूक् (वातकारक) पदार्थों से उत्पन्न मानी ही गयी हैं। इन सबके लक्ष्ण, क्रम, आमता और पक्तता अतिसार के समान ही बतलाना चाहिये।

वक्तव्य—(५०) 'ताः स्नेहरूचप्रभवा मतास्तु' इस वाक्यांश को टीका मधुकोशकार ने इस प्रकार की है-

"स्नेहप्रभवा कफजा, रूच्प्रभवा वातजा, तुश-व्याच तीच्योष्णप्रभवा पित्तजा रक्तजा च" आर्थात् "स्नेह से उत्पन्न कफजा, रूच्च से उत्पन्न वातजाओर 'तु' शब्द से तीच्या एवं उद्या से पित्तजा तथा रक्तजा"।

किन्तु इस प्रकार जवरदस्ती ऋर्थ निकालने की कोई आवश्यकता नहीं जब कि प्रारम्भ में ही प्रवा-हिका की सम्प्राप्ति बतलाते हुए कहा गया है-'वायुः प्रवृद्धो निचितं वलासं' अर्थात् सभी प्रकार की प्रवाहिकाओं में वायु प्रवृद्ध और कफ संचित रहा करता है। तालर्य यह है कि वायु द्वारा संचित कफ को अधोमार्ग से निकालने की किया का ही नाम प्रवाहिका है। पित्त और रक्त के संसर्ग से और वात या कफ की विशेष उल्वणता से इसके ४ भेद अवश्य हो जाते हैं किन्तु वास्तव में यह न्याधि मूलतः वात कफज ही है। एक वार इसे वातकफज कहते के बाद जब माधवाचार्य ने इसके ४ भेद वातजा, पित्तजा, कफजा और रक्तजा वतलाये तव शंका होना स्वाभाविक है। उसी शंका को दूर करने के लिये उन्हें कहना पड़ा--'ताः स्नेहरू ज्ञमया मतास्तु' त्रर्थात् 'परन्तु वे सभी स्तेह श्रीर रूज् पदार्थी से उत्पन्न मानी ही गयी हैं'। स्नेह से कफ श्रीर रूच पदार्थों से वात की वृद्धि होती है यह यत-लाने की आवश्यकता नहीं है।

त्रतिसार-मोच् के लच्ण

यस्योच्चारं विना मूत्रं सम्यग्वायुक्ष गच्छति।
दीप्ताग्नेर्लघुकोण्ठस्य स्वितस्तस्योदरामयः ॥२३॥
जिसके मूत्र श्रोर वायु (श्रपानवायु) मल के दिना श्रकेते
ही भलीभांति निकलते हों श्रोर दिसकी श्रानि प्रदीत हो
एवं कोष्ठ में हलकापन हो उसका उद्दर रोग (यहां प्रसंगवश श्रातिसार श्रोर प्रवाहिका रोग समक्ता चाहिये)चला गया।
वक्तव्य—(५१)जव तक अतिसार या प्रवाहिका रोग न्यूनातिन्यून मात्रा में भी उपस्थित रहते हैं तब नक मूत्र श्रोर श्रथोवायु की प्रवृत्ति मलोगनां के समय

पर ही होती है अथवा यदि मलोत्सर्ग की इच्छा हुए विना भी इसकी प्रवृत्ति होती है तो इन्हें त्याग करते समय मल भी निकल आता है अथवा निकल आने की संभावना बनी रहती है।

च्वरातिसार

(ज्वरातीसारयोरंकं निदानं यत् पृथक् पृथक् । तत्स्याज्ज्वरातिसारस्य तेन नात्रोदितं पुनः॥)

ज्वर ग्रौर ग्रतिसार दोनों का पृथक्-पृथक् जो निदान कहा गया है वह (मिलाकर) ज्वरातिसार का निदान होता है इस लिये वह यहां फिर से नहीं कहा गया।

वक्तव्य-(५२) द्यतिसार, प्रवाहिका स्त्रीर प्रहणी रोग पर पाश्चात्य मत अगले अध्याय के अन्त में दिया जावेगा ।

महर्गी रोग

(Chronic Diarrhoea, Dysentery etc.)

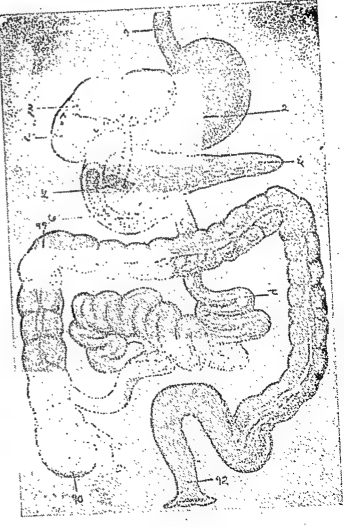
निदान, रूप श्रीर सम्प्राप्ति

द्यतिसारे निवृत्ते sपि मन्दाग्नेरहिताशनः । वह्निर्प्रहर्गीमभिद्षयेत् ॥१॥ संदूषितो सर्वशक्चापि दोषैरत्यर्थमृखितैः। एकैकशः सा दुष्टा बहुशो भुत्तमामवेव विमुज्जित ॥२॥ पक्वं वा सरुजं पूर्ति सुहुर्वद्धं सुहुद्व[°]वम् । ग्रहग्गीरोगमाहुस्तमायुर्वेदविदोजनाः

अतिसार रोग की निवृत्ति होने पर मन्दाग्नि की दशा में (अथवा प्रारंम से ही अथवा किसी अन्य कारणवश होने वाली मन्दाग्नि की दशा में) अहितकारी भोजन करने वाले व्यक्ति की अगिन और भी अधिक दूषित होकर ग्रहणी को भी दूषित कर देती है। अस्यन्त मूर्च्छित (कुपित) एक श्रथवा सभी, तीनों दोषों से दूषित होकर वह (ग्रहणी) श्रधिकतर खाये हुए पदार्थ को अपाचित ही अथवा पाचित त्र्यवा पीड़ा के साथ त्र्यवा सड़ा हुत्रा; कभी बंघा हुत्रा

पाचन-संस्थान 💯

१-- अन्त नलिका २-आमाशय ३-पित्ताशय ४-यकृत ४-बेटर की गुहा ६-ग्राग्याशय ७-ग्रहणी ्चीर कर दिखाई गयी है) ५-सुद्रान्त्र ६--उराडुक -पुच्छ, उपान्त्र १०-उराडुक ११-बृहद्न्त्र १२-मलाशय ।



त्रीर कभी पत्तला त्यागती है। इस रोग को त्रायुर्वेदज्ञ जन प्रहणी रोग कहते हैं।

वक्तव्य—(५३) प्रहिणी का वर्णन करते हुए ज्ञाचार्य सुश्रुत ने लिखा है—

> षष्ठी पित्तघरा नाम या कला परिकीर्तिता । पनवामाशयध्यस्था ग्रहणी परिकीर्तिता ॥ (सु. उ. ४०)

इसके श्राधार पर पूरे चुद्रान्त्र श्रथवा उसके प्रारम्भिक भाग ड्यूडिनम (Duodenum) को ग्रहणी माना जाता है। ग्रहणी के दूषित होने से उत्पन्न रोग की ग्रहणी रोग कहते हैं।

पूर्वरूप

पूर्वरूपं तु तस्येदं तृष्णाऽऽलस्यं बलक्षयः। विदाहोऽन्नस्य पाकश्च चिरात् कायस्य गौरवम् ॥४॥

प्यास, ब्रालस्य, शक्तिच्य, विदग्धाजीर्ण, अन्त का पाचन देर से होना और शरीर में भारीपन ये उस (प्रहणी) के पूर्वरूप हैं।

वातज प्रहणी

कटुतिक्तकषायातिरूक्षसंदुष्टभोजनैः प्रमितानशनात्यध्ववेगनिग्रहमैयुनैः HXII मारुतः कुपितो विह्नं संछाद्य कुरुते गदान्। तस्यान्नं पच्यते दुःखं शुक्तपाकं खराङ्गता ॥६॥ कण्ठास्यशोषोःक्षुतृष्णा तिमिरं कर्णयोः स्वनः। पादवीरुवङ्क्षग्रग्रीवारुगभीक्ष्णं विसूचिका ॥७॥ हृत्पीडाकार्यदौर्वल्यं वैरस्यं परिकृतिका। गृद्धिः सर्वरसानां च मनसः सदनं तथा ॥५॥ जीगों जीर्यति चाध्मानं भुवते स्वास्थ्यमुपैति च। स वातगुल्महृद्रोगप्लीहाशंकी च मानवः ॥६॥ चिराद्दुःखं द्रवं शुष्कं तन्दामं शब्दफेनवत् । कासक्वासादितोऽनिलात् ॥१०॥ पुनः पुनः सूजेद्वर्चः कटु, तिक्त, कषाय रस प्रधान, अत्यन्त रूच्, दूषित, एवं थोड़ा भोजन करने से ऋथवा उपवास करने से, श्रत्यधिक चलने से, चेग रोकने से एवं ऋतिमेथुन से वायु कुपित होकर श्रग्नि को श्रावृत करके विकारों की उत्पत्ति

करता है जिससे उस रोगी का अन्न कष्ट से पचता है अथवा अम्लपाक होता है, शरीर में रूचता, मुख ग्रौर गला सूखना, मूख-प्यास (अधिक) लगना, तिमिर रोग, कर्णनाद पसली, जांघ, वंचण (रान) और गले में लगातार पीड़ा, विसूचिका रोग, हृदय में पीड़ा, दुक्लापन, कमजोरी, मुंह का स्वाद विकृत रहना, गुदा में काटने के समान पीड़ा, मधुर श्रादि सभी रसों के सेवन की श्राकंचा, मन श्रवसन रहना, भोजन के पचने के समय पर और पचने के बाद श्राध्मान रहना, भोजन करने पर शांति मिलना श्रादि लच्चण होते हैं। वह मनुष्य वातगुलम हृद्रोग, प्लीहा रोग श्रादि की श्रंका करता है; देर से कष्ट के साथ सूखा या पतला, कच्चा, फेनयुक्त मल श्रावाज के साथ बार-वार त्यागता है और श्वास-खांसी से पीड़ित रहता है। ये लच्चण वातज प्रहणी के हैं।

वित्तज प्रहणी

कट्वजीर्गं विदाह्यम्लचाराद्यैः पित्तमुल्वराम् । श्राप्लावयद्धन्त्यनलं जलं तप्तिमवानलम् ॥११॥ सोऽजीर्गं नीलपीताभं पीताभः सार्यते द्रवम् । पूत्यम्लोद्गारहत्कण्ठदाहारुचितुर्डिदतः ॥१२॥

चरपरे, कच्चे, विदाही, खट्टे एवं चार श्रादि पदार्थों के सेवन से कुपित हुआ पित्त ग्रहणी को आप्लावित करके अगि को उसी प्रकार बुक्ता देता है जैसे गरम जल अगि को बुक्ता देता है । वह रोगी सड़ांधयुक्त खट्टी डकार, हृदय श्रीर करठ में दाह, अरुचि तृष्णा से पीड़ित रहता है और पीले अथवा नीले-पीले वर्ण का कच्चा मल त्यागता है।

कफज प्रह्णी

गुर्वितिस्निग्धशीताविभोजनावितभोजनात् ।
भूक्तमात्रस्य च स्वप्नाद्धन्त्यग्निं कृपितः कपः ।।१३॥
तस्यान्नं पच्यते दुःखं हल्लासच्छर्धरोचकाः ।
ग्रास्योपदेहमाधुर्यं कासष्ठीवनपीनसाः ॥१४॥
हृद्यं मन्यते स्त्यानमुदरं स्तिमितं गुरु ।
दुष्टो मधुर उद्गारः सदनं स्त्रीष्वहर्षराम् ।।१५॥
भिन्नामश्लेष्मसंमृष्टगुरुवर्चःप्रवर्तनम् ।
ग्रिश्राह्मस्यापि दौर्बल्यमालस्यं च कृपात्मके ॥१६॥

श्रत्यन्त भारी, श्रत्यन्त चिकने, श्रत्यन्त शीतल श्रादि पदार्थों के भोजन से, श्रात भोजन से श्रथवा युक्त मात्रा में भोजन करके तुरन्त सो जाने से कफ कुपित होकर श्रिन को नष्ट कर देता है। उस रोगी का श्रन्न कष्ट के साथ पचता है। हल्लास (जी मचलना), वमन, श्रक्ति मुंह मीठा श्रीर लिपा हुश्रा सा रहना, खांसी, जारम्बार श्र्कना, पीनस, हृदय में भारीपन प्रथवा शोथ का श्रामास होना, उदर में जड़ता श्रीर मारीपन, दूषित मीठी डकारें श्राना, श्रवसाद, कामेच्छा का श्रमाव; फटा हुश्रा, कचा, कफ-मिश्रित, मारी मल निकलना, कुशता न होते हुए भी दुर्नलता श्रीर श्रालस्य रहना—ये लच्चण कफज ग्रहणी में होते हैं।

त्रिंदोषज महरणी

पृथावातादिनिदिष्टहेर्नुलिगसमागमे । त्रिदोषं निदिशेदेवं, तेषां वश्यामि भेषजम् ॥१७॥

प्रथक् प्रथक् वातादि जन्य ग्रहिण्यों के जो हेतु श्रौर बतलाये गये हैं उनके सम्मिलित रूप में मिलने पर त्रिदोषज ग्रहिणी मानना चाहिये ।

वक्तव्य—(५४) तेषां वद्यामि भेषजम्' पद यहां निरर्थक है श्रीर केवल श्लोक पूरा करने की दृष्टि से रहने दिया गया है।

संग्रहग्रहणी अथवा संग्रहणी

(ग्रन्त्रक् जनमालस्यं दोवंल्यं सदनं तथा।

द्रवं शीतं घनं स्निग्धं सकटीवेदनं शक्तत् ॥१॥

प्रामं बहु सपैन्छिल्यं सशब्दं मन्दवेदनम्।

पक्षान्मासाद्दशाहाद्वा नित्यं वाऽप्यथ मुठ्चति ॥२॥

दिवा प्रकोषो भवति रात्रो शान्ति व्रजेच्च या।

दुविज्ञेया दुश्चिकित्स्या चिरकालानुवंधिनो ॥३॥

सा भवेदामवातेन संग्रहग्रहग्री मता।

(त्रांतों में गुड़गुड़ाहट, त्रालस्य, दुर्बलता तथा अवसाद होना; पतला और शीतल अथवा गाढ़ा और चिकना, कचा बड़ी मात्रा में पिच्छिल मल आवाज और कमर में मन्द पीड़ा के साथ पत्त में, मास में, दस दिनों में अथवा नित्य निक्लना; दिन में प्रकोप होना और रात में शान्ति रहना श्रादि लच्चण संग्रहग्रहणी में होते हैं। इसके निदान श्रीर चिकित्सा कठिनाई से हो पाते हैं श्रीर यह दीर्घकाल तक रहती है। इसकी उत्पत्ति श्रामवात से मानी गयी है।

वनतन्य—(५५) आमवात के दो अर्थ होसकते हैं—
(१) आम अल से उत्पन्न वात । पाचक रसों की न्यूनता के कारण आन्त्र में स्थित अल सड़ता है जिससे वायु की उत्पत्ति होकर उदर में शब्द आध्मान आदि होते हैं।

(२) आमवात रोग-आम रस और वात । आम-वात रोग (Rheumatism) से इस रोग की उत्पत्ति होने की बात समक में नहीं आती। यह अवश्य सच है कि प्रवाहिका अथवा प्रहिणी रोग से आम-वात की उत्पत्ति होती है।

घटी-यन्त्र प्रह्मा रोग (स्वपतः पाइवंगोः शूलं गलज्जलघटीव्वितः। तं वदन्ति घटीयंत्रमसाध्यं ग्रह्मागदम् ॥४॥)

लेटने पर दोनों पारवों में शूल श्रौर डूबती हुई मोट के समान ध्वनि (उदर था पारवें में जिस ग्रहणी रोग में) होती हो उसे घटीयन्त्र कहते हैं, यह श्रसाध्य है।

ग्रहणी की सामता श्रीर निरामता दोषं सामं निरामं च विद्यादत्रातिसारवत् ॥१८॥ यहां (इस ग्रहणी रोग में) दोषों की सामता श्रीर निरामता श्रतिसार के समान समक्तना चाहिये।

ग्रहणी की श्रासाध्यता निगैरसाध्यो ग्रहणीविकारो ग्रैस्तैरतीसारगदो न सिध्येत्। वृद्धस्य नूनं ग्रहणीविकारो

हत्वा तनुं नैव निवर्तते च ॥१६॥

जिन लच्चणों से युक्ति अतिसार रोग असाध्य होता है उन्हीं लच्चणों से युक्त प्रहणी भी असाध्य होता है। वृद्ध मनुष्य का प्रहणी रोग शरीर को नष्ट किये बिना निवृत्त नहीं होता।

(बालके ग्रहरााी साध्या यूनि कृच्छा समीरिता। वृद्धे त्वसाध्या विज्ञेया मतं घन्वन्तरेरिदम् ॥४॥) बालक की ग्रहणी साध्य, युवा की कष्टसाध्य श्रीर वृद्ध की श्रसाध्य जानना चाहिये—यह धन्वन्तरि का मत है।

वक्तव्य-(५६) पाश्चात्य मत--

- (i) तीत्र त्रतिसार (Acute Diarrhoea) की उत्पत्ति तीत्र त्रजीए, त्रान्तगर प्रकोप, शैशवीय प्रीष्मातिसार और विसूचिका रोग में होती है। गम्भीर तृतीयक विषम ज्वर (Sub-tertian Malaria) और वातश्लेष्मज्वर (Influenza) के औदिरांक (Abdominal) प्रकारों में भी अतिसार होता है। तीत्र द्रण्डाएवीय प्रवाहिका (Acute Bacillary Dysentery), आंत्रिक प्रकार के ज्वरों (Enteric Group of fevers), तीत्र उपान्त्र प्रदाह (Acute Appendicitis) आन्त्रान्तर प्रवेश (Intussusception) में भी यदा-कदा अतिसार होकर रोग का अरम्भ होता है।
- (१) तीव श्रजीर्ण (Acute Indigestion, Acute Diarrhoea) भोजन अतियोग अथवा मिण्यायोग से इस रोग की उत्पत्ति होती है। रोग का आरम्भ होते ही एकाएक उदर में शूल होकर अतिसार प्रारम्भ हो जाता है, वमन भी हो सकते हैं। प्रारम्भ में दस्त कुछ गाढ़े रहते हैं किन्तु बाद में पतले हो जाते हैं, अपाचित अन्न के कण और कभी कभी रक्त भी मिश्रित हो सकता है। कुछ रोगियों को उवर भी आजाता है। गंभीर प्रकार में जलाल्पता (Dehydration) हो सकती है।
- (२) त्रान्गर प्रकोप (Food Poisoning, Pto-maine Poisoning)—बहुत काल तक रखे हुए पक्वान्त, मांस, मछली श्रादि में सालमोनेला वर्ग (Salmonella group) के द्रण्डागु (B. Aertrycke, B. Gaertner, B. Suipestifer, B. Paratyphosus C etc.) वृद्धि करके एक (Toxin) की उत्पत्ति करते हैं जो पकाने पर भी नष्ट नहीं होता। इनके विनाभी सड़ांध उत्पन्न होकर

एक प्रकार के गर की टलित होती है जिसे टोमेन (Ptomaine) कहते हैं। ये गर विस्चिका के समान किन्तु प्रायः सौम्य और अघातक रोग की उत्पत्ति करते हैं। भोजन देखने में दोषहीन होते हुए भी इन दण्डागुओं या गरों से युक्त हो सकता है इस लिए स्वास्थ्यकामी व्यक्ति कभी दीर्घकाल तक रखे हुए पदार्थों का सेवन न करे।

रोग का प्रारम्भ दूषित मोजन करने के बाद कुछ ही घंटों में हो जाता है, कभी ३-४ दिन वाद भी होते देखा गया है। प्रारम्भिक लच्चा च्दरशूल है जिसके साथ कंपकंपी लगकर ज्वर भी छा सकता है। फिर शीघ ही वमन और अतिसार होने लगते हैं। मल प्रारंभ में गाढ़ा रहता है किन्तु वाद की अवस्था में अत्यन्त पतला या जलीय हो जाता है। मल के साथ कफ और रक्त भी छा सकता है। अत्यधिक वमन विरेचन होने से जलाल्पता (Dehydration) होकर निपात (Collapse, शीतांग) हो सकता है। कुछ रोगियों की त्वचा में रक्तमयताजन्य अथवा शीतिपत्तवत्, अथवा रक्तस्त्रावी उद्भेद प्रकट होते हैं।

अत्यन्त गंभीर प्रकार में मृत्यु हो सकती है, वैसे अधिकांश रोगी बच जाते हैं। यदि पहले से अन्न-प्रणाली का अन्य कोई रोग उपस्थित हो अथवा अत्यन्त भूख लगने पर दूषित भोजन खाया गया हो तो लन्नण घातक हो सकते हैं।

मांस-गर प्रकोप (sausage Poisoning, Botulism)—कभी-कभी मांस में वोद्वलिन दण्डागु, (B. Botulinus) पाया जाता है। यह दण्डागु और इसका गर पकाने की क्रिया में नष्ट होजाता है किन्तु यदि मांस कम पकाया जाने तो उसके खाने से सिर दर्द, दृष्टिमांद्य, द्वयदृष्टि, निगलने में कष्ट, मूकत्व और मलावरोध आदि लक्तग होते हैं। संज्ञा-नाश नहीं होता। इस रोग को कष्ट-साध्य माना गया है।

(३) शैशवीव श्रीष्मातिसार (Summer Diarr-

hoea of Infants)—यह रोग अधिकतर विकीर्ण रूप में मिलता है किन्तु कभो-कभी महामारी के रूप में भी फैलता है। प्रकोप अधिकतर प्रीष्म ऋतु में भी ४ वर्ष से कम आयु के शिशुओं पर होता है। कई प्रकार के तृगागु इसकी उत्पत्ति करते पाये गये हैं।

रोग का आरम्भ ज्वर या वमन अथवा दोनों से हो सकता है किन्तु अधिकांश मामलों में अतिसार से ही होता है। कुछ मामलों में दस्त सफेद और फटा हुआ या चिकना (अपाचित दुग्ध के कारण) कुछ में हरा फेनदार दस्त मरोड़ के साथ, कुछ में चावलों का धोवन के समान और कुछ में कफ और रक्त मिश्रित रहता है। शक्तिपात अत्यन्त शीव्रता से होता है, मृत्र की मात्रा अत्यन्त कम हो जाती है और गम्भीर मामलों में जलाल्पता होजाती है। कुछ मामलों में अतितीत्र ज्वर (Hyper pyre-xia) की उत्पत्ति होकर, कुछ में तन्द्रा और संन्यास होकर और कुछ में जलाल्पता के कारण हृदयावरोध होकर मृत्यु हो जाती है। रोग चिकित्सा करने पर साध्य है।

मल परीचा करने पर उसमें लाल रक्तकण, पूय-कण, त्रान्त्रीय उपत्वचा और भच्चक कोषाएं (Macrophages) कफ और मल के साथ मिश्रित मिलते हैं।

- (४) विराचिका (Cholera)—इसका वर्णन अध्याय ६ में देखें।
- (ii) चिरकारी त्रांतिसार (Chronic Diarrhoea)— संप्रह्णी, त्रान्त्रीय राजयत्त्मा, रसत्त्रय या तुन्दिक रोग (Coeliac Disease), पार्वत्य त्रांतिसार (Hill Diarrhoea), चिरकारी त्रान्याशय (क्लोम)प्रदाह, त्रान्तिम खण्डीय जुद्रान्त्र प्रदाह, चिरकारो कीटाण्वीय त्र्योर दण्डाण्वीय प्रवाहिका, त्राजीण रोग, सूर्तिका रोग, जानपदिक शोध, त्राप्ताह (Pellagra), दूषी-विष, त्राभ्यन्तर गर प्रकोप, कृमिरोग, पूयदन्त, स्रोद्रीय कर्कटार्जुद, वातनाड़ी-प्रत्तोभ, मलावरोध

श्रादि रोगों में श्रीर वृद्धावस्था तथा जीर्णावस्था (Cachexia) में श्रारिष्ट लच्चण स्वरूप, चिरकारी श्रातिसार पाया जाता है। श्रायुर्वेदिक पद्धति के श्रनुसार निदान करने से इनमें से बहुतों का समावेश प्रहणी रोग में होजाता है।

(१) संग्रहणी (Sprue, Psilosis, Aphtha Tropica)—यह रोग उच्चा देशों का रोग है और इससे वे लोग अधिक आक्रान्त होते हैं जो समशी-तोष्ण देशों से आकर उच्चा देश में वसे हों। इसके कारण का ज्ञान अभी तक निश्चितरूपेण नहीं हो पाया। कुछ लोगों के मतानुसार जीवतिक्ति वी-१ और चुणांतु (Calcium) की कमी से, कुछ के अनुसार मांसादि नत्रजनयुक्त (Nitrogenous) पदार्थों के अधिक सेवन से और कुछ के मतानुसार प्रहणीं के द्वारा की जाने वाले शोषण किया में विकृति होने से इसकी उत्पत्ति होती है। इसके रोगी अधिकतर प्रोढ़ हुआ करते हैं और उनमें भी स्त्रियों की संख्या अधिक रहती है।

रोग का प्रारंभ ऋत्यन्त धीरे-धीरे गुप्त रूप से होता है। कभी-कभी उदर में गड़बड़ी हुआ करती है मुख में छाले उत्पन्न होते हैं और कमजोरी बढ़ती है। कुछ माह वाद अतिसार प्रारम्भ होता है जो चिरकारी या पुनरावर्तक प्रकार का होता है। सबेरे के समय ४-६ पतले, चिपकीले, किंचित् पीले से रंग के अत्यन्त दुर्गन्वित दस्त होजाया करते हैं। मलत्याग करते समय काफी मात्रा, में अपानवायु निकलती है। अन्य समयों पर आध्मान और हल्लास होते हैं। धीरे-धीरे दस्तों की संख्या बढ़ती जाती है। इस समय मल का रंग भूरा होजाता है और उसमें काफी बड़ी मात्रा में वसा पायी जाती है। मुंह के छाले इतने कष्टदायक होजाते हैं कि कुछ भी खाना कठिन होजाता है। ये छाले निकोटीनिक ऐसिड के अभाव से उत्पन्न छालों के सहप होते हैं। दशा में बीच-बीच में कुछ सुधार के तत्त्वण प्रकट होते रहते हैं। धीरे-धीरे सभी धातुत्रों का चय होकर रोगी

अत्यन्त जीर्ग-शीर्ण होजाता है। रोगकाल कई वर्षों का होता है। नया रोग कृष्टसाध्य और पुराना असाध्य होता है।

पैरों और हाथों में शोथ, मांसपेशियों में एंठन, अपतानिका, बहुनाड़ी प्रदाह, त्वय्रोग एवं त्वचा में रक्तसावी चकत्ते आदि उपद्रवस्वरूप पाये जाते हैं।

कुछ रोगियों में अतिसार के अतिरिक्त रोष सभी लच्चण पाये जाते हैं और कुछ में केवल अति-सार पाया जाता है।

इस रोग में मुख से लेकर गुदा तक पूरी अन-प्रणाली की के मिक कला में रक्ताधिक्य और न्रण पाये जाते हैं। मांसपेशियों में स्थित वसा का अत्य-धिक चय होता है तथा यक्त, प्लीहा, अम्याशय, उपवृक्त आदि आम्यन्तर अवयवों का शोष होता है। लाल अस्थिमज्ञा में आरम्भ में वृहद्रक्तकणीय प्रतिक्रिया (Megaloblastic) होती है और फिर उसका भी शोष (Atrophy) होता है। आन्न-निवन्धिनी (Mesenteric) प्रथियों की वृद्धि होती है। वसा और शर्करा का चृषण नहीं होता। शर्करा में संघान (Fermentation) होने से वायु की उपित्त होकर आध्मान हुआ करता है। आमाशय में होने वाले अम्ल रस का स्नाव कम या बंद होजाता है।

रक्त परिचा से प्रारंभिक अवस्था में सूच्मकाया-एवक और वाद की अवस्थाओं में वैनासिक रक्त-चय के लच्चा मिलते हैं। लाल रक्तकणों का आकार बड़ा हो जाता है किन्तु संख्या घट जाती है चूर्णातु (Calcium) की कमी पाई जाती है। मूत्र में मूत्रपित्त (Urobilinogen) पायी जाती है।

(२) त्रान्त्रीय राजयद्मा (Tubercular Entero-colitis)—ऋध्याय १० में देखें।

(३)-मेदत्त्वय, रसत्त्वय, तुन्दिक रोग, सूला रोग या

बाल शोब-(Coeliac Disease, Gee-Herter's Disease)—वास्तव में यही रोग 'वचों का सूचा रोग' है। अधिकांश वैद्य भ्रमवश सूखारोग को शेशवीय अस्थिच्चय या अस्थिमाईव (Rickets का पर्याय मानते हैं। यह धारणा एकदम गलत है। शेशवीय अस्थिच्चय या अस्थिमाईव रोग में अतिसार और शोष प्रधान लच्चण नहीं हैं, आनुषंगिक लच्चण अवश्य हो सकते हैं; प्रधान लच्चण अस्थियों का कमजोर होकर मुकना है और यह रोग मोटे ताजे बालकों में भी पाया जा सकता है। इसका विस्तृत वर्णन अध्याय १० में मिलेगा। नीचे रसच्च रोग (coeliac Disease) का वर्णन किया जा रहा है। विज्ञजन दोनों रोगों के लच्चणों का मिलान करके स्वयं निर्णय करें कि मेरा कथन सत्य है अथवा असत्य।

रसत्तय रोग ६ माह से २ वर्ष तक के वचीं पर (अधिकतर लड़िकयों पर) आक्रमण करता है। कारण अज्ञात है। रोगं धीरे धीरे गुप्त रूप से उत्पन्न होता है। शिशु को बाद रुक जाती है स्रोर वसा-चय होता है। फिर जुधा-नाश, हल्लास, अतिसार श्रीर मांसचय श्रादि लच्चा प्रकट होते हैं। मांस-च्य चेहरे को छोड़कर सारे शरीर में और विशेष-तया स्फिन्देश (चृतड़) में होता है। दस्त में पीला, फेनयुक्त और दुर्गन्धित मल अत्यधिक मात्रा में निकलता है श्रीर उसमें श्रर्थपाचित (Split) वसा पायी जाती है। वालक चिड्चिड़ा हो जाता है, उदर कुछ बढ़ जाता है और वातनाड़ी-उत्कर्प (Neurosis) के भां लच्चा मिलते हैं। रोगकाल लम्दा होता है, दशा में कुछ काल तक सुधार के लच्चण रहने के बाद पुनः पुनः आक्रमण होता है। अत्यन्त कमजोरी के कारण अथवा किसी अन्य रोग के आक्रमण से होती है। कुछ वालकों की वाढ़ सदा के लिये मारी जातीं है-आन्त्रिक वामन रोग (Intestinal Infantilism) 1

लगभग सभी प्रकार की जीवतिक्तियों के अभाव के लक्त्मण प्रकट होते हैं—जीवतिक्ति ए छोर डी के

कई श्राचुनिक श्राचार्यों ने इसे 'रसक्षय रोग' नाम दिया है इसिलये उपयुक्त न होते हुए भी इसे उद्घृत किया है वस्तुतः में इस नाम से सहमत नहीं हूं। मेरे मत से 'मेद-क्षय' या 'वसा-क्षय' श्रधिक उपयुक्त नाम है।

श्रभाव से श्रस्थियों श्रीर रक्त में चूने की कमी होकर श्रस्थिचय (Rickets) के लच्या प्रकट होते हैं, जीवितिक्त बी-१ की कमी से गंभीर प्रतिचेप (Deep reflexes) नष्ट होजाते हैं श्रीर जीवितिक्त सो की कमी से मसूढ़े फूले हुए रहते हैं। रक्त में उपवर्शिक रक्तचय (Hypochronic anaemia) के लच्या मिलते हैं।

श्रकारण वसातिसार (Idiopathic steatorrhoea)—उपर्युक्त रसत्त्व रोग किशोरों और नवयु-वकों में भी यदा कदा पाया जाता है। उस दशा में इसका नामकरण 'त्रकारण वसातिसार' होता है। संभवतः इसकी उत्पत्ति जुद्रान्त्र की कार्य-अन्मता से अथवा शैशवावस्था में हुए रसत्त्य रोग के पुन-राक्रमण के फलस्वरूप होती है । लच्चण एकदम शैश-वीय रसत्त्वय के समान विलक कुछ अधिक ही होते हैं—हुल्लास, चिरकारी अतिसार (पीले, वसायुक्त बड़े दस्त), शाखात्रों, पसली ऋौर श्रीणि की ऋस्थियों के आकार में विकृति (जीवतिक्ति डी की कमी से); शुष्कान्तिपाक (Xeroplithalmia) श्रीर त्वचा में मोटापन (जीवतिक्ति 'ए' की कमी से); फूली हुई जीभ, स्रोष्ठ-संधियों में त्रण (cheilosis) स्रीर शुष्क खुरद्री त्वचा (जीवतिक्ति-बी समृह की कमी से) रक्तसावी प्रवृत्ति (जीवतिक्ति सी श्रीर के की कमी से); श्रौर रक्तचय (लोह श्रौर यकृतस्राव की कमी से)।

(४) पार्वत्य अतिसार (Hill-diarrhoea)-यह रोग मैदानी प्रदेशों के लोगों को ६००० फीट से अधिक ऊंचे पार्वत्य नगरों में रहने से वर्षा ऋतु में होता है। यूरोप के निवासी विशेषतया अधिक आकान्त होते हैं। गर्मियों से वचने के लिये अथवा बद्रिकाश्रम इत्यादि की यात्रा के लिये हिमालय पर्वत पर जाने वाले भारतीय भी इससे आकान्त होते हैं। कारण अज्ञात है—संभवतः घटा हुआ वायुभार (Low atmospheric pressure), वायु में अत्यधिक नमी, पीने के पानी में खनिजों की उप- स्थिति, जीवागु संक्रमण त्रादि में से कोई भी कारण हो।

रोगी दिन भर लगभग स्वस्थ रहता है किन्तु रात में पेट भारी हो जाता है और प्रातःकाल कई बड़े बड़े मटमेले रंग के फेनयुक्त दस्त होते हैं। इसके बाद पेट हल्का हो जाता है और रोगी दिन भर कोई कष्ट अनुभव नहीं करता। स्थान परिवर्तन से यह रोग स्वयमेव शांत हो जाता है किन्तु कुछ मामलों में शान्ति न होकर संप्रहणी (sprue) रोग की उत्पत्ति हो जाती है।

(५) चिरकारी अम्याशय (क्लोम) प्रदाह (chronic pancreatitis)—इस रोग की उत्पत्ति अग्याशयिक रस (Pancreatic secretion) के प्रदाह में पिता-रमरी अथवा अग्व्याशयिक अश्मरी अथवा अर्जु दादि के कारण क्कावट होने तथा जीवाणुओं का संक्रमण होने से होती है। इसमें अग्व्याशय के शीर्षभाग का और कभी कभी पूरे अग्व्याशय का तन्तृ कर्ष होता है।

चिरकारी वसायुक्त अतिसार, हल्का कामला, कभी कभी अग्न्याशय से कंधे तक शूलवत् पीड़ा, अपचन और मधुमेह आदि लक्षण होते हैं। मांस और वसा का क्षय होता है। रोग दीर्घकाल तक चलता है। मृत्यु अत्यधिक कमजोरी से अथवा किसी अन्य रोग की उत्पत्ति से होती है।

सहज श्रग्याशय तन्त्कर्ण (Congenital fibrosis of the pancreas)—यह जन्मजात रोग बहुत कम पाया जाता है। लच्चण जन्म होते ही प्रकट हो जाते हैं। उदर फूला हुआ रहता है और पीले वसायुक्त बड़े बड़े दस्त बारम्बार होते हैं। प्रतिश्याय भी रहता है और मांसच्चय अत्यधिक होता है। वर्ष के भीतर ही मृत्यु हो जाती है अन्यथा शोष रोग (Coeliac disease) हो जाता है।

(६) त्रन्तिम खण्डीय तुद्रान्त्र प्रदाह (Terminal or regional ilitis, Crohn's disease)-इस

रोग का वर्णन डा. कोन ने सन् १६३२ में किया था। इस रोग में छुद्रान्त्र के निचले १२ से १८ इस्त्र तक लम्बे भाग में प्रदाह होता है। श्लैष्मिक कला मोटी श्रीर शोथयुक्त हो जाती है तथा लसकणों की युद्धि होती है। श्रान्त्र निलका संकीर्ण हो जाती है श्रीर वाहिरी दीवार अन्य अंगों से संलागों के द्वारा जुड़ जाती है। फिर त्रणों की उत्पत्ति होती है जो श्रागे नाड़ीत्रण बन जाते हैं। टटोलने से उद्र के दाहिने श्रान्त्रीय भाग (Right iliac region) में एक पिएड की उपस्थित ज्ञात होती है। अंगुलियां मुदगरवत हो जाती हैं।

अत्यन्त पतले जलीय अतिसार, हल्लास (कभी कभी वमन भी), उदर के दाहिने भाग में तीत्र शूल, हल्का ज्वर आदि लक्षण होते हैं। बीच बीच में कुछ काल के लिये रोग शान्त होजाता है; उस समय मलावरीध रहता है। रक्त में श्वेत कर्णों की वृद्धि और लाल कर्णों का चय होता है। रोगो अत्यन्त कमजोर होता जाता है। मांसचय अत्यिक होता है।

रोग विनिश्चय ज्ञ-किरण से होता है। शीघ्र ही शस्त्र-चिकित्सा का प्रयोग आवश्यक है।

- (७) चिरकारी कीटाएवीय श्रीर द्राडाएवीय प्रवाहिका— इसी अध्याय में आगे देखिये।
- (二) अजीर्णजन्य अतिसार—चिरकारी अजीर्ण रोग में अन्नप्रणाली की जीवाणु-विरोधी चमता नष्ट-प्राय हो जाती है जिससे जीवाणु संक्रमण होकर अतिसार होता है। विना जीवाणु संक्रमण के भी अजीर्ण अन्न आंतों में सड़कर चोभ उत्पन्न करता है जिससे भी अतिसार होता है। अकाल के दिनों में अखाद्य पदार्थों के खाने से भी आंतों में चोभ होकर अतिसार होता है। विशेष वर्णन अजीर्ण रोग में देखें।
- (६) स्तिकाजन्य त्रतिसार—(sutika, Puerperal Diarrhoea)—कभी कभी निर्धन बहु-प्रसवात्रों में यह रोग प्रसव के बाद पाया जाता है। कारण

श्रानिश्चित है। श्रातिसार जिन जिन कारणों से हो सकता है उनमें से एक या अनेक हो सकते हैं।

थोड़े थोड़े दिनों पर प्रातःकालिक अतिसार के आक्रमण होते हैं। मल पीला, फेनयुक्त और दुर्गन्धित रहता है। बीच बीच में कुछ समय तक मलावरोध रहता है। मुंह में छाले रहते हैं, रक्तस्य होता है और क्रमशः कमजोरी बढ़ती जाती है। कभी कभी साधारण अन्येद्युष्क ज्वर भी उपस्थित रहता है। रोग दीर्घकाल तक पुनरावर्तन पूर्वक रहा आता है, यदि इस बीच गर्भाधान हुआ तो दशा भयंकर हो जाती है।

- (१०) जानपदिक शोथ—(Epidemic Dropsy) इस रोग का आरम्भ श्रातिसार होकर ही होता है और बाद की अवस्थाओं में अतिसार के आक्रमण होते रहते हैं। इसका वर्णन ज्वर प्रकरण में हो चुका है।
- (११) त्वग्राह—(Pellagra)वैसे यह रोग विशे-पत: मुख और त्वचा को प्रभावित करता है किन्तु इसकी अत्यन्त बढ़ी हुई अवस्था में उदर-पीड़ा और शूलसह अतिसार हुआ करता है। तच्या बहुत कुछ संप्रहृशी के समान होते हैं।

त्वग्याह रोग का वर्णन अध्याय ४६ में देखें।
(१२) दूषीविष(Chronic Irritant Poisoning) पारद, मल्ल, अंजन आदि के दुष्प्रभाव से अथवा इनके लगातार शरीर में प्रविष्ट होते रहने से चिरकारी अतिसार की उत्पत्ति हो सकती है। विप के लच्चा और विषप्रकोप का इतिहास निदान में सहायक होते हैं।

(१३) आम्यन्तर गर प्रकोप-(Auto-intoxication)मूत्र-मयता (Uraemia), मधुमेह, वातरक्त (Gout), ऐडीसन के रोग (Addison's Disease) विषाक्त गलगण्ड (Toxic Goitre) आदि रोगों में शरीर से स्वस्थावस्था में निकलते रहने वाले मलों का निकलना वंद हो जाता है जिससे अन्नप्रणाली में ज्ञोभ होकर अतिसार उत्पन्न होता है।

- (१४) कृमिरोग (Helminthiasis)—कई प्रकार के कृमि आंतों में चोभ उत्पन्न करते हैं। रोगविनि-श्चय मल में कृमि या उनके अण्डे पाये जाने से होता है। विस्तृत वर्णन अध्याय ७ कृमिरोग में देखें।
- (१५) पूयदन्त (Pyorrhoea Alveolaris)— इस राग में मस्टूढ़ों का चिरकारी पाक होता है जिसका पूय भोजन के साथ आमाशय और आंतों में पहुँच कर वहां भी प्रदाह उत्पन्न करता है जिसके फलस्व-रूप चिरकारी आतिसार होता है। चिरकारी अति-सार के प्रत्येक रोगी के मस्टूढ़ों की परीचा प्रारम्भ में हो करनी चाहिये। यदि मस्टुढ़ों से पूय निकलता हो तो पूयदन्त की चिकित्सा नितान्त आवश्यक है, उसके बिना आतिसार की चिकित्सा कदापि सफल नहीं होसकती।
- (१६) श्रौदरीय कर्कटार्ड्ड (Abdominal carcinoma)—श्रामाशय, श्रम्याशय श्रथवा वृहदन्त्र में कर्कटार्ड्ड्ड् की उपस्थिति में श्रान्त्र का व्यास (Lumen) श्रत्यन्त संकीर्ण्ड्डोने के पूर्व चिरकारी श्रितसार या रक्तातिसार होसकता है। इस रोग में मल में रक्त जाता है जो सामान्य चिकित्सा श्रीर दुग्धाहार करते हुए भी बन्द नहीं होता। रोगविनिश्रय ज्ञ-किरण से होता है।

विशेष वर्णन अध्याय १८ में देखें।

(१७) वातनाड़ी प्रचोम (Hyper-excitable Nervous Reflex)—कुछ लोगों की वात नाड़ियां छत्यन्त संवेदनशील होती हैं जिसके फलस्वरूप भोजन अत्यन्त तीन्न गति से अन्नप्रणाली को पार करता हुआ मलद्वार से अतिसार के रूप में निकल जाता है। भोजन करने के वाद लगभग तुरन्त ही अतिसार होजाता है, अधिकतर यह रोग सहज (जन्मजात) ही होता है अथवा अत्यन्त गम्भीर प्रकार के भय शोक आदि से भी यह दशा होजाती है। इस प्रकार अतिसार होते रहने से सभी धातुओं का ज्ञय होता है। रोगविनिश्चय च-किरण द्वारा वेरियम आहार की गति देखने से होता है।

- (१८) वृद्धावस्था और जीर्णावस्था का मारक अतिसार—अत्यन्त वृद्धावस्था, में और राजयहमा, कालज्वर, कर्कटार्बु द वृक्ष प्रदाह, यकृत-रोग, कृमि रोग आदि रोगों से दीर्घकाल तक पीड़ित रहने के बाद उत्पन्न होने वाली अत्यन्त दुर्बलता की दशा में आंतों की धारक शक्ति नष्ट होजाने से अथवा जीवागु संक्रमण होने से अथवा पाचन क्रिया विकृत होजाने से चिरकारी अतिसार की उत्पत्ति होती है। लक्षण कारण के अनुरूप, उक्त प्रकारों में से किसी एक के समान होते हैं। अत्यन्त दुर्वलता के कारण इस प्रकार का अतिसार प्रायः घातक हुआ करता है।
- (१६) मलावरोधनन्य श्रतिसार—कुछ लोगों को मलाव-रोध की शिकायत रहा करती है; मल जब बड़ी श्रांत में बुरी तरह भर चुकता है तब उससे श्रांतों में चोभ होकर श्रतिसार उत्पन्न होजाता है। मल निकल चुकने पर रोग स्वयमेव शांत होजाता है। इस प्रकार श्रतिसार श्रीर मलावरोध का क्रम चक्रवत् चलता रहता है। इस रोग में संग्रहणी का श्रम हो सकता है किन्तु उदर टटोलकर श्रथवा गुदा-परीचा करके सरलतापूर्वक विभेद किया जासकता है। इस रोग में श्रांतों में मल के गोटे श्रवश्य मिलते हैं श्रीर पतले मल के साथ भी गुठली के समान गोटे निकलते हैं, यह बात संग्रहणी में नहीं होती।
- (iii) प्रवाहिका (Dysentery)—इसके ३ मुख्य प्रकार हैं—(१) दण्डाण्वीय, (२) कीटाण्वीय श्रीर (३) कृमिज। विषमज्वर, कालज्वर, राजयदमा, कर्कटार्बु द श्रादि के उपद्रव स्वरूप भी प्रवाहिका की उत्पत्ति होती है।
- (१) दण्डाण्वीय प्रवाहिका (Bacillary Dysentery)—यह रोग अधिकतर वर्षा ऋतु के प्रथम चरण में महामारी के रूप में फैलता है, वैसे इसके फुटकर रोगी सभी ऋतुओं में पाये जाते हैं। किसी भी आयु या जाति के व्यक्ति पर इसका आक्रमण हो सकता है। वैसे यह संसार के लगभग सभी देशों

में पाया जाता है किन्तु उच्चा देशों में श्रधिक पाया जाता है। उत्पादक कारण शिगा (Shiga) पर्लेक्स-नर (flexner), सोने (Sonne) स्पिट्ज (Schmitz) श्रादि दण्डागु हैं। ये श्रधिकतर संक्रमित खाद्य पेयों के साथ उदर में पहुंच कर रोगोत्पत्ति करते हैं। खाद्यों में इनका संक्रमण मिक्ख्यों के द्वारा श्रीर जल में रोगी व्यक्ति के द्वारा मलोत्सर्ग के बाद गुदा शुद्धि करने से होता है। चयकाल लगभग १ सप्ताह है। थकावट, कमजोरी, श्रजीर्ण, बाल्याबस्था, शीत लग जाना श्रादि परिस्थितियां रोगाक्रमण में सहायक होती हैं। रोग श्रधिकतर तीव्र प्रकार का होता है किन्तु चिरकारी प्रकार भी यदा कदा पाया जाता है।

The second secon

सौम्य प्रकार में वृहदन्त्र के निचले भाग में और उप्र प्रकार में पूरे वृहदन्त्र तथा कभी कभी जुद्रान्त्र में भी रक्ताधिक्य और शोथ होकर, रलेष्मिक कला में कोथ और वर्णोत्पत्ति होती है। यदि रोग घातक न हुआ तो वर्णो में दानों और तन्तुओं की उत्पत्ति होकर उनका पूरण हो जाता है। कभी कभी कुछ कोषार्जु द (Cyst) के रूप में परिवर्तित हो जाते हैं जिनमें तृणागु दीर्घकाल तक निवास करते रहते हैं। कुछ वर्णों में अर्श के समान अंकुर(Polypoid growths) उत्पन्न होते हैं। रोग की तीत्रावस्था में प्लीहा और वृक्षों में स्कृताधिक्य और शोथ होता है।

सामान्य प्रकार का आक्रमण अधिकतर ज्वर के साथ होता है। ज्वर १०२°-१०३° तक रह सकता है। और कुछ मामलों में शीत कम्प के साथ बढ़ता है। प्रारम्भ में बार बार मरोड़ के साथ पतला या गाढ़ा मल निकलता है किन्तु शीघ्र ही मल की मात्रा कम हो जाती है और केवल कफ अथवा रक्तयुक्त कफ अत्यधिक मरोड़ के साथ निकलने लगता है। दस्तों की संख्या बहुत अधिक (४० या १०० तक) हो सकती है। कमजोरी अत्यधिक आती है। जीम मलयुक्त तथा नाड़ी चंचल रहती है। मूत्र अधिकतर कष्ट के साथ उतरता है। कुछ को गुद्ध शहोजाता

है। अत्यधिक कष्ट और कमजोरी के कारण कुछ रोगियों की मृत्यु हो जाती है किन्तु अधिकांश रोगी एक सप्ताह या अधिक काल में या तो स्वस्थ हो जाते हैं अथवा रोग की 'तीव्रता कम होकर चिरकारी अवस्था प्रारम्भ हो जाती है। वच्चें पर इसका आक-मण कभी आचेप आकर होता है और कुछ मामलों में लच्चण प्रकट होने के पूर्व ही मृत्यु हो सकती है।

सौम्य प्रकार में ज्वर या तो अनुपस्थित रहता है
अथवा अत्यन्त हल्का रहता है। प्रारम्भ अधिकतर
अतिसार होकर होता है जिसमें कफ की
मात्रा क्रमशः बढ़ती जाती है। मरोड़ साधारण होती
है और दिन भर में द-१० से अधिक दस्त नहीं होते।
लगभग १ सप्ताह में रोग शांत हो जाता है अथवा
चिरकारी अवस्था को प्राप्त हो जाता है। कुछ
मामलों में रोग थोड़े थोड़े दिनों के बाद बार बार
प्रकट होता है—पुनरावर्तक प्रकार।

घातक प्रकार (Fulminant Type) में रोग प्रारम्भ तीत्र ज्वर (१३-१०४ या अधिक) के साथ होता है। मांस के घोवन के समान रंग के अत्यन्त पतले कफ मिश्रित या कफरहित बदबूदार दस्त बार वार होते हैं। विषमयता के लक्षण उपस्थित रहते हैं। शीघ्र ही अथवा १-२ दिनों में निपात होकर मृत्यु हो जाती है। कभी कभी वमन भी अत्यधिक होते हैं और मरोड़ अधिकतर नहीं रहती जिससे विसूचिका के समान लक्षण हो जाते हैं—विसूचिका मृत्यु होती है। इन दोनों प्रकारों में जला-ल्पता (Dehydration) होती है।

दस्तों की संख्या रोग के वल पर निर्भर रहती है। मल सामान्य प्रकार में पहले पतला या गाढ़ा रहता है फिर उसके साथ कफ भी जाने लगता है। कफ की मात्रा बढ़ती जाती है श्रीर मल की मात्रा कम होती जाती है। फिर कफ के साथ रक्त भी श्राने लगता है। यदि रोग का वल श्रधिक हुआ तो अत्यधिक रक्त निकलता है। श्रधिक तीव्र प्रकार

में केवल रक्त (मल छोर कफ विहीन) निकलता है जब कि सौम्य प्रकार में श्राधिकतर रक्त नहीं निक-लता अथवा अत्यन्त कम मात्रा में निकलता है। ३-४ दिनों के वाद रक्त पूर्य में परिवर्तित होने लगता है जिससे रंग कुछ फीका पीताभ हो जाता है। अन्त में पित्तारंजक पदार्थ निकलना आरम होता है जिससे दस्त का रंग क्रमशः भूरा और फिर पोला होता जाता है; कफ और रक्त क्रमशः अटब्य हो जाते हैं। घातक प्रकार में गहरे रंग का परिवर्तित रक्त पतला या गाढ़ा अत्यधिक मात्रा में निकलता है अथवा हरे रंग का (पित्तरंजित) कफ थोड़े थोड़े रक्त के साथ निकलता है । विश्र्चिकीय प्रकार में आंतों की श्लेब्सिक कला का कोथ होता है जिससे मल रक्त-लसिका (Serum) के समान होता है और उसके साथ ऋषिमक कला के छिलके रहते हैं।

मलपरीचा में कारणभूत द्रण्डागा, बहाकारी कायागा, भच्चक कोष, राच्चक कोष, आंतों की उप- त्वचा (Epithelium) और अन्तःत्वचा (Endothelium) के कोष और लाल रक्तकण मिलते हैं।

उपद्रव—वारम्बार प्रवाहण करने से बहुत से मामलों में गुद्ध श हो जाता है। कुछ में विशेषतः बच्चों में आन्त्रान्तर प्रवेश (Intussusception) हो सकता है। दण्डाणु या उनका विष रक्त प्रवाह में मिलकर हल्पेशी प्रदाह, हदयावरण प्रदाह, उदरा-वरण प्रदाह, जलोदर, संधिप्रदाह (अधिकतर घुटने का), नेत्रप्रदाह, शाखाओं की वातनाड़ियों का प्रदाह, पाषाणगर्दम आदि रोग उत्पन्न कर सकता है। आन्त्र के त्रणों में से मालागोलाणु अथवा आन्त्र-दण्डाणु रक्त में प्रविष्ट होकर दोषमयता (Septicaemia) उत्पन्न कर सकते हैं। हदय अथवा वृक्कों का अतिपात (Failure) फुफ्फुसखण्ड प्रदाह, मूत्र-नलिकाप्रदाह, रक्तस्त्राची उद्भेद आदि भी पाये गये हैं।

चिरकारी अवस्था-यह अधिकतर तीव अवस्था के बाद ही प्राप्त होती है किन्तु कुछ मामलों में रोगप्रतिरोधी चमता के कारण अथवा अत्यन्त अल्प संख्यक या ऋल्प बलयुक्त दर्ग्डागुः श्रों के प्रवेश के कारण प्रारम्भ से भी हो सकती है। इस अवस्था में पाचन क्रिया में गड़बड़ी रहा करती है। भाजन में अञ्चवस्था होने से अतिसार या प्रवाहिका के श्राक्रमण समय पर होते रहते हैं। उदरशूल या आशयभंश (उदर के अवयव अपने स्थान से हट जाना, Visceroptosis) अक्सर करता है। रोग पुराना होने के साथ-साथ पाचन क्रिया और भी विगइती जाती है। २-४ या अधिक पतले या कुछ गाढ़े दस्त प्रतिदिन होने लगते हैं। रोगी की शारीरिक और मानसिक शक्ति का चय होता जाता है। रङ्ग फीका मटमैला सा हो जाता है, त्वचा शुष्क ग्रीर खुरदरी हो जाती है और केश भड़ जाते हैं। यदि चिकित्सा न हुई तो अत्यन्त कमजोरी से अथवा किसी अन्य रोग से मृत्यु हो जाती है।

(२) कीटाएवीय (कामरूपी) प्रवाहिका (Amoebic Dysentery)—मनुष्यों की आंतों में ४ प्रकार के श्रमीवा कीटा्गु (Amoeba) पाये जाते हैं जिनमें से केवल धातुनाशी अन्तःकीटाणु (Entamoeba Histolytica) प्रवाहिका रोग की उत्पत्ति करता है। रोगी के मल से संक्रमित जल या भोजन (मिक्खयों के द्वारा) के साथ यह स्वस्थ मनुष्य के शरीर में प्रविष्ट होकर उण्डुक (Caecum) की उपश्लौिंहमक घातु (Submucous Tissue) में निवास करता है। वहां रहकर यह एक प्रकार का किएव (Ferment) निकालता है जिसके प्रभाव से श्रान्त्र की कला का कीथ होकर भिल्लियां निकलती हैं और अन्तःकीटागुओं को अपनी वंशवृद्धि के लिये स्थान मिलता है। आन्त्र की कला में पीले से रङ्ग की छोटी छोटी फुंसियों की उत्पत्ति होती है। इन फुंसियों का भीतरी आकार सुराही के समान होता है—मुख अत्यन्त छोटा किन्तु गुहा बड़ी और गोल। कुछ काल बाद ये फुंसियां फूटकर व्रण बन जाती हैं। कुछ अन्तःकीटागु आन्त्र-निलका में घूमते-फिरते हैं और मल के साथ निकलते हैं। यदि रोगी में थोड़ी बहुत रोगप्रतिकारक चमता हुई अथवा चिकित्सा का आश्रय लिया गया तो कुछ कंाल बाद व्रण भरने लगते हैं अन्यथा उनकी वृद्धि होती जाती है यहां तक कि आन्त्र में छिद्र तक हो सकता है। इस दशा में आन्त्र तृणाणुओं का भी संक्रमण हो सकता है। ऐसी अवस्था में दशा घोरतर हो सकती है।

श्राकान्त भाग की रक्तवाहिनियां रक्त जम जाने से श्रवरुद्ध रहती हैं इसिलये श्राधिकांश मामलों में श्राधिक रक्तस्राव नहीं होता। किंतु कभी कभी गहरा श्राधिक रक्तस्राव नहीं होता। किंतु कभी कभी गहरा श्राधिक रक्तस्राव नहीं होता। किंतु कभी कभी गहरा श्राधिक वनने से रक्तवाहिनी का मुख खुलकर गम्भीर रक्तस्राव हो सकता है। कुछ मामलों में धातुनाशी श्रावतःकीटागु रक्तवाहिनियों में प्रविष्ट होकर यात्रा करते हुये यकृत, फुफ्फुस, मस्तिष्क श्रादि में पहुँच कर विद्रिध उत्पन्न करते हैं।

यह रोग विशेषतः वयस्कों पर आक्रमण करता है। बच्चों पर शायद ही कभी आक्रमण होता है। चयकाल २० दिन से ३ माह तक का हो सकता है। यह रोग ४ प्रकार का होता है—तीव्र, अतितीव्र, चिरकारी, गुप्त और पुनरावर्तक।

तीव्र प्रकार का आक्रमण अचानक होता है। उदर में नाभि के आसपास पीड़ा होती है और प्रति- दिन १०-१५ कफ और रक्त मिले हुये दस्त होते हैं। मरोड़ बहुत कम होती है किन्तु यदि अवप्रहान्त्र (Sigmoid) भी आक्रान्त हो तो मरोड़ अधिक हो सकती है। ज्वर प्रायः नहीं रहा करता किंतु अन्य जीवाणुओं का संक्रमण होने पर रह सकता है। कुछ समय बाद ये लच्चण बिना चिकित्सा किये भी शांत हो जाते हैं और रोग चिरकारी प्रकार में परिवर्तित हो जाता है। कुछ मामलों में थोड़े थोड़े समय पर रोग का आक्रमण बारम्बार होता है-पुन- रावर्तक प्रकार।

श्रतितीत्र (Fulminating or Gangrenous) प्रकार में तीत्र ब्वर, अयंकर खरशूल, श्रव-साद और खरावरण प्रदाह के लक्षण होते हैं, दस्त के साथ काले रंग के मकड़ी के जाले के समान श्रांत की श्लैष्मिक कला के छिलके निकलते हैं। यह प्रकार कमी कमी मारक होता है।

चिरकारी प्रकार में रोगी लगमग स्वस्थ व्यक्तियों के समान अपना काम धन्धा करता रहता है। पाचन किया में थोड़ी सी गड़बड़ी रहा करती है। खाने-पीने में अव्यवस्था होने से अतिसार या प्रवाहिका का आक्रमण हो जाया करता है। यह दशा वर्षों चलती रहती है और स्वास्थ्य धीरे धीरे गिरता जाता है। कुछ मामलों में चिरकारी अतिसार उपन्न हो जाता है। कुछ रोगियों को मलावरोध रहता है। हृझास, आन्त्रशूल आदि लच्चण समय समय पर प्रकट होते रहते हैं। अतिसार या प्रवाहिका नहीं होती। जिह्ना मलयुक्त रहती है, पाचन क्रिया में गड़बड़ी (विशेषतः भूख न लगना और भोजन देर से पचना) रहती है और कमजोरी बढ़ती जाती है।

गुप्त प्रकार में कोई लज्ञ्ण नहीं मिलते श्रीर न रोगी को कोई विशेष कमजोरी ही श्राती है। मल में धातुनाशी श्रन्तःकीटाग्णु के कोष मिलते हैं जो दूसरों के शरीरों में पहुँचकर रोग फैलाते हैं।

मल की आकृति और दस्तों की संख्या रोग की तीव्रता के अनुसार होती है। सामान्यतः तीव्र प्रकार में म से १२ तक दस्त प्रतिदिन होते हैं जिनमें कफ और रक्त से सना हुआ मल काफी मात्रा में निकलता है तथा उसमें कि इक्क से कि फुट तक या अधिक से अधिक १ फुट लम्बे श्लैष्मिक कला के छिलके पाये जाते हैं, प्रतिक्रिया अम्ल रहती है। दूमरे मामलों में मल हरे या पीताभ वर्ण का हो सकता है और उसमें रक्त भले ही न हो किन्तु कफ अवश्य रहता है। चिरकारी प्रकार में मल में थोड़ा बहुत कफ सदैव उपस्थित रहता है। मल में दुर्गन्म अवश्य रहती है

किन्तु अतितीत्र प्रकार में सड़े हुए मांस के समान असहा दुर्गन्य रहती है। सूदमदर्शक यंत्र से परीचा करने पर सभी प्रकारों में धातुनाशी अन्तःकीटागु या उनके कोण मिलते हैं।

रोग को तीत्रावस्था में रक्त में रवेतकायाग्यूकर्ष १००० या इससे भी अधिक भिलता है। चिरकारी प्रकार में रोग के लक्षण अप्रकट रहने की दशा में रवेतकायागुओं की कुल संख्या सामान्यवत् रहती है किन्तु बह्वाकारी कायागुओं का चय तथा लस-कायागुओं और उपसिप्तिय कायागुओं की वृद्धि पाई जाती है। लाल रक्तकगों का चय होता है जो कि चिरकारी प्रकार में अधिक सफ्ट देखा जा सकता है।

डपद्रव—पादशोथ और रक्तचय सहित चिरकारी अतिसार, अम्लिपत्त, शीतिपत्त, शित्र (Leucodermia), त्वचा पर काले धव्वे (नीलिका), आन्त्र-पुच्छ प्रदाह (Appendicitis), उद्रावरण प्रदाह, आन्त्रभेद (perforation), वृहदन्त्र में प्रदाह या विद्रिध, गम्भीर रक्तातिसार, कीटाएवीय कणार्डु द (Amoebic granuloma, Amobioma),संधि-प्रदाह (Arthritis), वातनाड़ी प्रदाह, मांसपेशी प्रदाह (Myositis), यकृत प्रदाह, यकृत विद्रिध, यकृदाल्युत्कर्ष, पित्ताशय प्रदाह, सीहाविद्रधि, फुफ्फुस विद्रधि, मस्तिष्क विद्रधि, त्वचा-कर्दम, अन्य कई प्रकार के त्वचागत रोग, वृक्तप्रदाह, ज्वर आदि। इन सबके समाहार को अमीबीयता (Amoebiasis) कहते हैं।

यह प्रवाहिका घातक नहीं होती किन्तु अत्यधिक कमजोरी से अथवा उपद्रवों से मृत्यु हुआ करती है।

श्रन्य कीटाएवीय प्रवाहिकाएं—गार्डिया या लिम्बया नामक श्रान्त्रवासी कीटागु (Giardia or Lamblia Intestinalis) जन्य प्रवाहिका श्रक्सर पायी जाती है। कभी कभो वैलेन्टाइडम नामक वृहद्न्त्र-वासी कीटागु (Balantidum Coli) जन्य प्रवाहिका भी पायी जाती है। ये प्रवाहिकाएं चिरकारी और पुनरावर्तक प्रकार की होती हैं और इनके रोगियों में बालकों की संख्या अधिक रहती है। मटमेले रंग का कफयुक्त मल कभी पतला और कभी गाढ़ा दिन में ४-१० बार निकलता है। हिल्लास अधिक होता है। अधिकांश मामलों में उद्रशूल उपस्थित रहता है। जिल्ला मल-युक्त रहती है और जुधा नष्ट हो जाती है। बैलेन्टाइडम कीटागु बृहद्न्त्र में गम्भीर त्रण उत्पन्न करता है।

- (३) क्रमिज प्रवाहिका—वर्णन अध्याय ७ में देखें। (iv) बृहदन्त्र प्रदाह (Colitis)—
- (अ) तीव वृहदन्त्र प्रदाह (Acute Colitis)—
 यह या तो आमाशय और छुद्रान्त्र के प्रदाह के फलस्वरूप होता है अथवा राजयहमा, आन्त्रिक ज्वर,
 वाताश्लेष्मक ज्वर, रोमान्तिका आदि के उपद्रव
 स्वरूप होता है अथवा आंत्र में किसी अर्जु दादि की
 उत्पत्ति के फलस्वरूप अथवा मृत्रमयता के कारण
 होता है। इसमें ज्वर, आतिसार, उद्रपीड़ा, अवसाद
 आदि लच्चण होते हैं। मल पतला और कफयुक्त
 रहता है; कभी कभी रक्त भी मिला होता है। दिन
 भर में कई दस्त होते है।
- (ग) चिरकारी बृहद्न्त्र प्रदाह(Chronic Colitis) इसके ३ प्रकार हैं—
- (१) चिरकारी प्रसेकी (प्रतिश्याय जन्य) वृहद्न्त्र प्रदाह (Chronic catarrhal colitis)—इसकी उत्पत्ति प्रतिश्याय का कफ निगलने से, आन्त्र—पुच्छ प्रदाह के प्रभाव से, खाद्य पेयादि के द्वारा जीवारा उपसर्ग होने से तथा जोभक पदार्थी (रेचक पदार्थ-सनाय, जयपाल आदि; कटु पदार्थ यथा मरिच आदि) के सेवन से होती है। अतिसार इसका प्रधान लच्चण है। मल पतला रहता है और उसमें कफ तथा कभी कभी रक्त भी मिला रहता है। कभी कभी रक्तातिसार भी हो सकता है।
- (२) चिरकारी वर्णीय वृहदन्त्र प्रदाह—(chronic Ulcerative colitis) इसमें वृहदन्त्र (विशेषतः श्रोणीय भाग) की ऋष्टिमक कला का चरण होकर त्रणों की उत्पत्ति होती है। कारण श्रानिश्चित है।

कुछ मामलों में आन्त्र गोलागु (Enterococcus) श्रीर कुछ मामलों में कोई जीवागु नहीं पाये गये। रोग का आक्रमण ३०-४० वर्ष की आयु में या इसके लगभग ही होता है। इसमें सौस्य प्रकार का अन्येद्युक ज्वर रहता है और १०-२० पतले दस्त प्रतिदिन होते हैं जिनमें कफ, पूय और रक्त मिला रहता है। बीच बीच में कुछ काल के लिये दस्तों की संख्या और पतलेपन में कमी आ जाती है किन्तु कफ, पूय और रक्त अवश्य उपस्थित रहते हैं। मांसादि का चय तेजी के साथ होता है। उदर में पीड़ा, मरोड़ आदि लच्नण प्राय: नहीं मिलते।

(३) वृहदन्त्र श्लेष्म-कला प्रदाह (Muco-membraneous Colitis)-यह रोग खियों, में अधिक और पुरुषों में बहुत कम पाया जाता है। मलावरोध और नाड़ी मण्डल की अत्यधिक संवेदन-शीलता इसकी उत्पत्तिमें सहायक होते हैं। मृल कारण अज्ञात है। वृहदन्त्र में कोई खास विकृति देखने में नहीं आई।

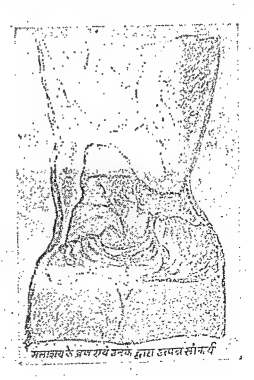
वृहद्दन्त्र में आचेप होते हैं और कफसाव होता है। यह कफ दीर्घकाल तक रुका रहने पर जमकर कला-निर्मोकों (Membraneous Casts) का रूप धारण कर लेता है। ये निर्मोक मल के साथ निकलते रहते हैं। उदर में नाभि के बायीं और तथा नीचे की ओर पीड़ा रहती है। आचेपों के समय पर श्लवत् वेदना होती है। रोग पुराना होने पर नाड्यव-सन्नता (Neurasthenia) और कुछ मामलों में रोगकल्पनोन्माद (Hypochondriasis) तक हो जाता है।

(V) मलाशय-प्रदाह (proctitis, Inflammation of the Rectum)—प्रवाहिका और यहदन्त्रप्रदाह का प्रसार होने के फलस्वरूप, अथवा गुह्यगीलागुओं या फिरंग चकागुओं का प्रवेश गुदा-मार्ग से होने से (गुदा-मैथुन के द्वारा अथवा सियों में योनि का साव गुदा तक पहुँचने से), अथवा सूखे हुए मल-पिएडों, वाह्य पदार्थी, कृमियों या तीन वस्ति-विरेचनों के द्वारा दोभ उत्पन्न होने से मलाशय की श्लैष्मिक कला का प्रदाह होता है।

रोगी मलाशय में भारीपन का अनुभव करता है। उसे ऐसा प्रतीत होता है जैसे मलाशय में बहुत सा मल भरा हो अथवा काई बाह्य पदार्थ फंसा हुआ हो। मलाशय में पीड़ा होती है जिसकी लहर ऊपर कुचि तक और नीचे पैरों तक जाती है। अत्यधिक मरोड़ के साथ एक दम पतले जलीय दुर्गन्धित दस्त होते हैं जिनमें बहुतसा कफ और कभी-कभी थोड़ा-थोड़ा रक्त भी मिला रहता है। गुदा के आस-पास को त्वचा भी गलने और उधड़ने लगती है। कुछ रोगियों के मृत्राशय में प्रचोभ की लहर पहुँचने से बार-बार सूत्र-प्रवृत्ति भी होती है।

मलाशय की परीचा करने पर खें दिमक कला में शोथ और रक्ताधिक्य पाया जाता है। प्रभावित भाग छूने से गरम प्रतीत होता है।

(VI) मलाशय त्रण (Ulceration of the Rectum)-जिन कारणों से मलाशय-प्रदाह होता है लगभग उन सभी कारणों से मलाशय में त्रणों की उत्पत्ति भी होसकती हैं। त्रण एक या अनेक एवं



छोटे या बड़े होसकते हैं। त्रणों के आस-पास की कला में रक्ताधिक्य होता है। कुछ मामलों में अर्श, अर्जुद आदि की भी उपस्थिति पायी जा सकती है।

प्रथम और प्रधान लच्चण प्रातःकालीन ऋतिसार (प्रवाहिका) है। प्रातःकाल सोकर उठने के बाद तुरन्त ही रोगी को शौच के लिये जाना पड़ता है किन्तु मल के स्थान पर पतला पृय एवं कफ युक्त अतिसार होता है अथवा पिसी हुई काँकी के रंग का (गरिवर्तित रक्त) त्रातिसार होता है। मरोड़ बहुत अधिक होती है और उदर एवं गुदा में भारीपन रहा श्राता है जिससे रोगी बार-त्रार शौच के लिये जाता है। अन्त में बंधे हुए मल का एक पाखाना होता है जिसके बाद उदर स्त्रीर गुदा में हल्कापन श्रा जाता है श्रीर रोगी दिन भर के लिये स्वस्थ-प्राय होजाता है, दूसरे दिन पुनः यही लच्चण होते हैं। त्रणों के बढ़ने पर गुदा श्रीर उदर में मन्द पीड़ा लगा-तार रहने लगती है श्रीर मलत्याग की प्रवृत्ति बढ जाती है। कुछ रोगियों को आध्मान हुआ करता है और कुछ को मलावरोध और श्रतिसार पारी-पारी से हुआ करते हैं।

श्रंगुलि या यंत्र से मलाशय की परीचा करने पर मलाशय में त्रण मिलते हैं; रोगविनिश्चय कठिन नहीं होता। कुछ रोगियों में गुदा के वाहर विशेष प्रकार के मस्से पाये जाते हैं।

श्रनिश्चित काल में त्रणों का पूरण होजाता है श्रथवा लक्तण उप्रतर होजाते हैं।

(VII) मलाशय सांकर्य (Rectal Stricture)-

लगभग सभी प्रकार के त्रणों के भरने के वाद मला-शय में सांकर्य (संकीर्णता) उत्पन्त हो सकता है। यह मध्यम आयु का रोग है और स्त्रियों में अधिक पाया जाता है। त्रण के लच्चणों का पूर्व इतिहास सदैव मिलता है।

इसका प्रारम्भिक लक्षण मलावरोध है। यदि वस्ति या विरेचन के द्वारा मल शुद्धि न की जावे तो कई दिनों तक अथवा हफ्तों मल त्याग नहीं होता। फिर मलाशय में संप्रहीत मल से चोभ उत्पन्न होकर अतिसार होता है जिसमें कफ, रक्त और पूय मिश्रित पतला मल वारम्बार निकलता है किन्तु सम्यग् उद्र शुद्धि नहीं होती। गुद-संकोचिनी पेशी शिथिल हो जाती है जिससे पतले रक्त, कफ और पूय मिश्रित द्रव का स्नाव लगभग हमेशा ही होता रहता है। कुछ मामलों में अतिसार न होकर मलावरोध ही गंभीरतर होता जाता है जिससे उद्दर वढ़ जाता है और जुधा नष्ट होजाती है तथा रोगी अत्यन्त चीण हो जाता है।

लगभग सभी मामलों में उपद्रव स्वरूप परिमला-शय प्रदाह होकर विद्रिध एवं भगंदर की उत्पत्ति होने की संभावना रहती है।

रोगविनिश्चय यंत्र द्वारा देखने से श्रथवा च-

उपर्युक्त रोगों के अतिरिक्त और भी कई रोगों में अतिसार, प्रवाहिका, प्रहणी आदि के लच्चण मिलते हैं। उन सबका वर्णन इसी प्रथ के अन्य अध्यायों में विकीर्ण रूप से मिलेगा।

ः प्र अर्था रोग

(RECTAL AND ANAL NEW-GROWTHS)

भेद पृथग्दोषैः समस्तैश्च कोि्गतात्सहजानि च । प्रज्ञांसि पट्प्रकाराणि विद्याद्गुदिवलत्रये ॥१॥ गुदा की तीन वित्तयों में होने वाले अशों (बवासीर, गुद्ज, दुर्नाम) को छः प्रकार के जानो—पृथक् वार्ताद दोषों से (वार्तज, पित्तज और कफ्ज), सभी दोषों से

निदानाङ्ग-

(त्रिदोषज), रक्त से (रक्तज) ग्रौर सहज (जन्म से)। वक्तव्य—(४६) द्वन्द्रज श्रर्श भी] होते हैं। इसी श्राध्याय में श्रागे उनका वर्णन है।

(२) वृहद्दन्त्र के श्रान्तिम भाग को गुद् कहते हैं। इसमें शंख के श्रावर्तों के समान ३ विलयां होती हैं— सबसे ऊपर की 'प्रवाहिणी' मध्य की 'विसर्जनी' श्रीर सबसे नीचे की 'संवरणी'। संवरणी के बाद गुदौष्ठ प्रारम्भ होता है।

सम्प्राप्ति

दोषास्त्वङ्मासमेदांसि संदूष्य विविधाकृतीन् । मासांकुरानपानादौ कुर्वन्त्यशीसि ताञ्जगुः॥२॥

वातादि दोष त्वचा, मांस स्रौर मेद को दूषित करके गुदा स्रादि स्रंगों में स्रनेक प्रकार की स्राकृति वाले मांस के स्रंकुरों को उत्पन्न करते हैं, उनको स्रर्श कहते हैं।

वक्तव्य—(५५) त्वचा और मांस कहने से उनके बीच में स्थित रक्त का भी समावेश हो जाता है। इस प्रकार इस रोग में त्वचा, मांस और मेद दूषित होते हैं।

'गुदा आदि (अपानादौ)' कहने से नासिका, लिंग आदि का भी समावेश हो जाता है। आगे के अध्यायों में नासार्श लिंगार्श आदि रोगों का वर्णन है। चरक ने गुदा के अतिरिक्त स्थानों में होने वाले अशों को 'अधिमांस' कहा है किन्तु सुश्रुत और वाग्भट्ट ने अर्श ही कहा है।

वातार्श के निदान

कषायकटुतिक्तानि रूक्षशीतलघूनि च।
प्रमिताल्पाशनं तीक्ष्णं मद्यं मैथुनसेवनम् ॥३॥
लंघनं देशकालौ च शीतौ व्यायामकर्म च ।
शोको वातातपस्पर्शो हेतुर्वातार्शसा मतः ॥४॥

क्षेले, चरपरे, कड़वे (तिक्त, निम्बवत्), रूखे, श्रीतल तथा लघु त्राहार, सीमित एवं थोड़ा मोजन, तीक्ण मद्य, मैथुन, लंघन, शीतल देश, शीत ऋतु, व्यायाम, शोक एवं वायु और धूप का सेवन (स्पर्श)—ये वातार्श के हेतु माने ग ए हैं। पित्तार्श के निदान
कट्वम्ललवरणोष्णानि व्यायामाग्न्यातपप्रभाः।
देशकालाविश्वशिष्टि कोधी मद्यमसूयनम् ॥४॥
विदाहि तीक्ष्णमुष्णं च सर्वं पानान्नभेपजम्।
पित्तोल्वरणानां विज्ञेयः प्रकोपे हेतुर्श्वसाम्॥६॥
चरपरे, खट्टे, नमकीन तथा उष्ण पदार्थ, व्यायाम,

चरपर, खह, नमकीन तथा उष्ण पदार्थ, व्यायाम, श्रमिन, धूप, उष्ण देश, ग्रीष्म ऋतु, शरद ऋतु, कोघ, मद्यपान, ईर्ष्या एवं सभी तीक्ण, उष्ण श्रौर विदाही श्रम्न, पेय पदार्थ श्रौर श्रौषिधयां पितार्श के प्रकोप के हेतु हैं।

कफार्श के निदान

मधुरस्निग्धशीतानि लवगाम्लगुरूणि च।

प्रव्यायामो दिवास्वप्नः शय्यासनसुले रितः ॥७॥

प्राग्वातसेवा शीतौ च देशकालाविक्तनम्।

इलैष्मिकाणां समृद्दिष्टमेतत् कारणमर्शसाम्॥५॥

मधुर, स्निग्ध, शीतल, नमकीन, खट्टो एवं मारी पदार्थ,
व्यायाम न करना, दिन में सोना, विस्तर पर पड़े रहने या

त्रासन पर बैठे रहने की श्रादत, प्रातःकाल की वायु का
सेवन, शीतल देश, शीतकाल श्रीर निश्चिन्तता—ये
कफार्श के हेतु बतलाये गये हैं।

द्वन्द्वज अर्श के निदान
हेतुलक्षग्रसंसर्गाद्विद्याद् द्वन्द्वोत्वग्रानि च ।
दो दोषों के प्रकोपक हेतु और लच्चग्र सम्मिलित रूप से
मिलने पर द्वन्द्वज अर्श समक्तना चाहिये।

त्रिदोषज श्रीर सहज श्रशीं के निदान सर्वो हेतुस्त्रिदोषाणां, सहजैर्लक्षणं समम् ॥६॥

त्रिदोषज अशों के सभी (उपर्युक्त वातार्श, पितार्श और कफार्श के) हेतु होते हैं। सहज अशों के लच्चण साथ ही (जन्म के समय से ही) उत्पन्न होते हैं।

वक्तव्य—(५७)सहज अशों को उत्पत्ति गर्भावस्था में ही हो चुकती है इसलिये इनका हेतु रोगी में मिलना असम्भव है। हां, उसके माता-पिता में मिल सकता है, यदि वे भी सहजार्श से ही पीड़ित न हों।

व्यायाम करने से वातार्श और नकरने से कफार्श की उत्पत्ति वतलायी है। इसी प्रकार अन्य आहार-विहार के संबंध में भी यहां और अन्यत्र भी कहा

गया है। कुछ लोग कह सकते हैं कि व्यायाम करने से और न करने से-दोनों प्रकार से रोगोलित होती है तो मनुष्य किस प्रकार रहे। इस संबंध में प्रथम श्रध्याय में ही कहा जा चुका है कि आहार-विहार के श्रितियोग, हीन योग और मिंध्या योग से रोगों की उत्पत्ति होती है सहयोग से नहीं। उचित मात्रा में व्यायाम करना स्वास्थ्यप्रद है किन्तु अधिक व्यायाम करना या व्यायाम का सर्वथा परित्याग -दोनों ही रोगोत्पादक हैं। जहां 'व्यायाम' कहा गया है वहां हीनयोग सममना चाहिये। इसी तरह अन्य श्राहार-विहार के विषम में समक्तना चाहिए।

वातार्श के लच्चण

गुदाङ्कुरा बह्वनिलाः शुष्काश्चिमचिमान्विताः। म्लानाः इयावारुखाः स्तब्धा विश्वदाः परुषाः खराः ॥१०॥ मिथो विसदृशा वक्रास्तीक्ष्णा विस्फुटिताननाः। विम्बीखर्जूरकर्कन्धुकार्पासीफलसन्निभाः 112211 केचित्कदम्बपुष्पाभाः केचित्सिद्धार्थकोपमाः । शिर:पाश्वींसकट्यू रुवंक्षरणाद्यधिकव्यथाः ાાશ્સા क्षवयूद्गारविष्टम्भहृद्ग्रहारोचकप्रदाः कासइवासाग्निवैषम्यकर्णनावभ्रमावहाः गश्रा तैरातों ग्रथितं स्तोकं सशब्दं सप्रवाहिकम्। विबद्धमुपवेश्यते रुक्फेनपिच्छानुगतं कुर्गात्वङ् नलविण्मू त्रनेत्रवक्त्रश्च ं जायते । गुल्मप्लीहोदराष्ठीलासंभवस्तत एव च ॥१४॥

वातार्श के मस्से सूखे (स्रावरहित), चुनचुनाहटयुक्त, मुरमाए हुए, लाल-काले रंग के कठोर स्वच्छ (पिच्छिलता रहित), कडे-खुरदरे, असमान (छोटे बड़े), टेढ़े, सत्माय (अथवा गढ़ने या चुभने के समान पीड़ा उत्पन्न करने वाले), फटे मुंह वाले तथा कन्दूरी फल, खजूर, बेर या कपास के फल के समान; कोई कदस्ब पुष्प के समान (बड़े और कंटकित) श्रीर कोई सरसों के समान (छोटे श्रीर चिकने) होते हैं। ये सिर, पार्श्व, कमर, जांघ, वंत्रण (रान) आदि भागों में अत्यन्त पोड़ा; छींक, डकार, मलावरोध, हृद्रोग, अरुचि, कास, श्वास, विषमानि, कर्णनाद और अम रोग उत्पन्न करते हैं। इनसे पीड़ित व्यक्तिं गांठदार, थोड़ा एवं

बंधा हुआ मल प्रवाहरापूर्वक त्यागता है। मल त्याग श्रीर मल निकलने के बाद करते समय श्रावाज होती है पीड़ा के साथ फेन और लसदार पदार्थ निकलता है। उसके त्वचा, नख, मल, मूत्र, नेत्र और मुख काले पड़ जाते तथा गुलम, भ्लीहोदर अगैर ऋष्ठीला रोग हो जाते हैं।.

पितार्श के लक्त्रण

पित्तोत्तरा नीलमुखा रक्तपीतासितप्रभाः। तन्वस्रसाविगा विस्नास्तनवो मृदंवः इलथाः ॥१६॥ शुकजिह्वा यक्रत्लण्डजलीकोवक्त्रसंनिभाः दाहपाकज्वरस्वेदतृण्मूच्छ्ऽरुचिमोहदाः द्रवनीलोष्णपीतरक्तामवर्चसः। सोब्मारगो -हरित्पीतहारिद्रत्वड्नखादयः ॥१८॥ यवमध्या 🖰 पित्तार्श के मस्ते लाल, पीले या काले वर्ण के एवं नीले मुख (श्रिप्रमाग, नोंक) वाले, पतले रक्त का स्नाव करने वाले. दुर्गन्धित, पतले, नरम ऋौर शिथिल, तोते की जीम (लाल, पतली, नरम एवं शिथिल), यकुत (क्लेजी Liver) का डकड़ा (नीला या काला, नरमं, पतले रक्त का स्नाव करने वाला, दुर्गीन्धत) या जोंक के मुख (पतला, चपटा, काला, मटमैला) के समान होते हैं । ये दाह (स्थानिक श्रौर सार्वी-गिक), पाक (गुदपाक), ज्वर, स्वेद, तृष्णा, मून्छी, अरुचि

कफार्श के लच्छ

हरे-पीले या हरिद्रावरण के होजाते हैं।

श्रीर मोह उत्पन्न करते हैं। जलन के साथ पतला, नीला,

पीला था लाल, कचा और गर्म मल निकलता है। ये मस्से

(या इनमें से कुछ मस्से) यव के समान मध्य में मोटे ऋौर

छोरों पर पतले होते हैं। इनके कारण त्वचा, नख ब्रादि

इलेब्सोल्वरणा महामूला घना सन्दरुजः सिताः । उत्सन्नोपचितस्निग्धस्तब्ध वृत्तगुरुस्थिराः ॥१६॥ पिच्छिलाः स्तिमिताः इलक्ष्णाः कण्ड्वाढचाः स्पर्शनिप्रयाः ।

करीरपनसास्थ्याभास्तथा गोस्तनसन्निभाः ॥२०॥ वङ्क्षएगनाहिनः पायुवस्तिनाभिविकषिराः। सश्वासकासहल्लासप्रसेकारुचिपीनसाः 118811 मेहकुच्छिशरोजाडचिशिशारज्वरकारिएाः क्लैब्याग्निमार्दवच्छिदरामप्रायविकारदाः

॥२२॥

सप्रवाहिकाः। वसाभसक्षप्रायपुरीषाः न स्रवन्ति न भिद्यन्ते पाण्डुस्निग्धत्वगादयः ॥२३॥ ं कफार्श के मस्से, मोटी जड़ वाले घने (अथवा ठोस) मन्द पीड़ा करने वाले, सफेद, उठे हुए, पुष्ट, चिकने, कठोर, गोल, भारी, स्थिर, पिन्छिल, आद्र , चिकने, अत्यधिक खुजली उत्पन्न करने वाले, स्पर्शनप्रिय (जिनको स्पर्श करने से सुख हो),तथा करीर या कटहल की गुठलियों के समान अथवा गोस्तन के समान होते हैं । ये वंत्त्या (रान) में भारीपन या शोथ; गुदा, मूत्राशय ऋौर नामि प्रदेशों में खिचाव, श्वास, खांसी, मतली, लालासाव, ऋरुचि, पीतस, मूत्रकुच्छू, सिर में जकड़ाहट, कफज्वर, नपुंसकता, मन्दाग्नि, वमन श्रीर श्राम कें कारण होने वाले विकारों के समान लक्ष्ण उत्पन्न करते हैं। ये मस्से न स्नाव करते हैं ख्रौर न फूटते हैं। रोगी के त्वचा त्रादि त्रवयव पागडुवर्ग (पीताम) त्रौर स्निग्ध (चिकना तैल लगाये हुए के समान) रहते हैं श्रीर वह चर्बी के समान एवं कफं-मिश्रित के समान मल का त्याग प्रवाहरा (मरोड़) के साथ करता है।

त्रिदोषज श्रीर सहज श्रशों के लक्ष्य सर्वेः सर्वात्मकान्याहुर्लक्षरौः सहजानि च । सभी (दोषों के प्रकोप के) लक्ष्यों से युक्त श्रशें रोग को त्रिदोषज कहना चाहिये श्रीर सहज्भी (यदि जन्म से ही ही)।

'रक्तार्श के लद्ध्या

रस्तोत्वरणा गुदे कीलाः पित्ताकृतिसमन्विताः ॥२४॥ वटप्ररोहसदृशा गुंजाविद्रुमसन्निभाः ॥ तेऽत्यर्थं दुष्टमुष्ट्णं च गाढिविद्कप्रपीड़िताः ॥२४॥ स्रवन्ति सहसा रक्तं तस्य चाति प्रवृत्तितः ॥ भेकाभः पीड्यते दुःषैः शोणितक्षयसंभवैः ॥२६॥ हीनवर्णवलोत्साहो हतीजाः कलुषेन्द्रियः ।

रक्तार्श के मस्सों की आकृति बरगद की जटा के समान तथा वर्ण गुंजा या मूंगा के समान होता है और पित्त के लच्चण भी मिले हुए रहते हैं। ये मस्से कड़े मल से पीड़ित होने (द्वने) पर एकाएक गरम गरम दूषित रक्त का बहुत अधिक स्नाव करते हैं और उस (रक्त) के अत्यधिक निकलने से रोगी मेंडक के समान (पीला) हो जाता है तथा रक्त-च्य से उत्पन्न रोगों से पीड़ित होता है। उसके वर्ण,

बल, उत्साह श्रौर श्रोज में न्यूनता श्राजाती है तथा इन्द्रियां भलीभांति कार्य नहीं करतीं।

रक्तार्श में वातादि दोषों के अनुवन्ध के लच्चा (तत्रानुबन्धो द्विविधः इलेष्मणो मास्तस्य च ।) विद्रयावं किंठनं रूक्षमधोवायुनं वर्तते ॥२७॥ तनु चारणवर्णं च फेनिलं चासृगर्शसाम् । कटचूरगुदशूलं च दौर्वल्यं यदि चाधिकम् ॥२८॥ तत्रानुबन्धो वातस्य हेतुर्यदि च रूक्षणम् । शिथलं इवेतपीतं च विद्सिनग्धं गुरु शीतलम् ॥२६॥ यद्यर्शसां घनं चासृक् तन्तुमत् पाण्डु पिन्छिलम् । गुदं सिपच्छं स्तिमितं गुरुस्निग्धं च कारणम् ॥ इलेष्मानुबन्धो विज्ञेयस्तत्र रक्तार्शसां वुधेः ॥३०॥ (रक्तार्श में दो प्रकार का अनुबन्ध होता है—वात का और कफ का।)

यदि मल श्याम वर्ण का, किन (कड़ा) और रूखा हो; अपानवायु की प्रवृत्ति न हो; अशों से गिरने वाला रक्त अरुपावर्ण का, पतला और फेनयुक्त हो; कमर, जांघ और गुदा में शूल होता हो, दुर्बलता अधिक हो और अर्श की उत्पत्ति का कारण रूखता हो तो वात का अनुबन्ध सम मना चाहिए। यदि मल ढीला, सफेद-पीला वर्ण का, चिकना, भारी एवं शीतल हो, अशों से गिरने वाला रक्त गाढ़ा, तन्तुयुक्त, पीलासा और पिच्छिल हो, गुदा पिच्छिल पदार्थ से लिस और जड़ हो तथा अशों की उत्पत्ति का कारण गुरु और स्निग्ध हो तो बुद्धिमान वहां कफ का अनुबन्ध समर्भे।

वक्तव्य—(५७) रक्तार्श में हमेशा पित्त का अनु-वन्ध रहता है इसिलये उसका वर्णन पृथक् नहीं किया गया।

अशों के पूर्वरूप

विष्टम्भोऽन्तस्य दौर्बत्यं कुक्षेराटोप एव च ।
कार्श्यमुद्गारवाहुत्यं सिक्यसादोऽल्पविद्कता ॥३१॥
ग्रह्णोदोषपाण्ड्वर्तराशङ्का चोदरस्य च ।
पूर्वरूपाणि निदिष्टान्यर्शसामिभवृद्धये ॥ ३२ ॥
ग्रन्न का विष्टम्भ (देर तक ग्रामाशयादि में पढ़े रहना),
दुर्बलता, कुन्ति का फूलना या शब्द करना, कृशता, डकारें
ग्रिष्ठिक ग्राना, जाघों में पीड़ा, थोड़ा मल निकलना, तथा

ग्रहणी, पाएड श्रोर उदर रोगों के होने की शङ्का होना —श्रशों की वृद्धि के ये पूर्वरूप बतलाये गए हैं।

त्रशों की कृच्छ साध्यता पञ्चात्मा मारुतः पित्तं कफो गुदविलत्रयम् । सर्वे एव प्रकुष्यन्ति गुदजानां समुद्भवे ॥ ३३ ॥ तस्मादशोंसि दुःखानि बहुन्याधिकराणि च । सर्वदेहोपतापीनि प्रायः कृच्छतमानि च ॥ ३४ ॥

सवदहापतापान प्रायः कुन्छतमान च ॥ २० ॥ ग्रशों की उत्पत्ति होने पर पांचों प्रकार के बात, पित्त, कफ तथा गुदा की तीनों बिलयां—ये सभी प्रकुपित्त हो जाते हैं। इसिलये अर्श दुखदायी, बहुत से रोगों के उत्पन्न करने वाले, सारे शरीर को सन्ताप देने वाले और प्रायः अत्यन्त कुन्कुसाध्य होते हैं।

वक्तव्य —(५८) प्रसंगवश पांचों प्रकार के वात, पित्त और कफ का वर्णन अन्टांगहृदय के आधार पर नीचे दिया जा रहा है—

वात-

- (१) प्राण्—सिर में रहता है तथा छाती और कएठ में विचरण करता हुआ बुद्धि, हृदय, इन्द्रियों और पित्त को धारण करता तथा थूकना, छींकना, डकार लेना, निश्वास और अन्न प्रवेश आदि कार्यों का संचालन करता है।
- (२) उदान—छाती में रहता हुआ नासिका, नाभि और कण्ठ में विचरण करता है तथा बोलना, प्रयत्न करना, ओज, बल, वर्ण और स्मृति को करता है।

(३) व्यान — हृद्य में रहता हुआ बड़े वेग से सम्पूर्ण शरीर में विचरण करता है तथा गति, ऊपर ले जाना, नीचे लाना, पलक बन्द करना एवं खोलना आदि प्राणियों की समस्त शारीरिक कियाएं इसके अधीन हैं।

(४) समान—पाचकानि के समीप रहकर कोष्ठ में भ्रमण करता है तथा अन्न को प्रहण करता, पचाता, रस और मल का प्रथक्करण करता और रस को प्रहण करके मल-मूत्रादि का त्याग करता है।

(४) अपान—अपान स्थान में रहता है तथा श्रीणि, बस्ति, लिंग और जांच (उरु) में विचरण करता हुआ शुक्र, आर्तव, मल, मूत्र और गर्भ को निकालने का कार्य करता है।

पित्त-

- (१) पाचक—यह पक्वाशय और आमाशय के बीच में रहता है। पंचभूतात्मक होते हुए भी इसमें आग्नेय गुगा की प्रधानता एवं द्रवत्व का अभाव है तथा पाकादि कर्म करने से यह 'अग्नि' के नाम से जाना जाता है। यह अन्न को पचाकर सार और किट्ट को प्रथक-प्रथक करता है तथा स्वस्थान में ही रहता हुआ शेष पिन्तों को वल देता है।
- (२) रञ्जक—श्रामाशय में रहकर रस को रंगता है।
- (३) साधक—हृदय में रहता हुआ बुद्धि, मेधा; अभिमान आदि का साधन करता है।
- (४) त्रालोचक—नेत्र में रहकर देखने की क्रिया का संचालन करता है।
- (५) भ्राजक—त्वचा में रहकर उसको दीप्त करता है।

कफ---

- (१) अवलंबक—उर:प्रदेश (छाती) में रहता है, और वहीं रहता हुआ अपनी शक्ति से त्रिक को, अन्न की शक्ति से हृदय को और जल के व्यापारों का संचालन करके अन्य कफ स्थानों को अवलम्बन (सहारा) देता है।
- (२) क्लेटक—आमाशय में रहकर अन्न को गीला करता है।
- (३) बोधक—रसना (जीभ) में रहकर रसों (मधुरादि) का बोध कराता है।
- (४) तर्पक—सिर में रहकर नेत्र आदि ज्ञाने-न्द्रियों का तर्पण (पोषण) करता है।
- (५) श्लेषक (श्लेष्मक)—संधियों में रहकर उनको भलीमांति जुड़ा हुआ रखता है।
 गुदा की निलयों के कार्य
 - (१) प्रवाहर्एी-मल को निकालने के लिये प्रवा-

हण कराती है। यह प्रवाहण स्वस्थावस्था में कष्टप्रद् नहीं होता किन्तु प्रवाहिका आदि रोगों में कष्टप्रद् होजाता है।

- (२) विसर्जनी—प्रवाहण होने पर यह मल को नीचे की ओर ढकेलकर निकालतो है।
- (३) संवरणी—गुदा को आवृत करके रखती है। मलत्याग के समय पर प्रसारित होती और उसके बाद संकुचित हो जाती है। गुदौष्ठ इसके साथ ही साथ संकुचित और प्रसारित होते हैं।

त्रशों की साध्यासाध्यता
बाह्यायां तु वली जातान्येकदोषोत्वरणानि च।
प्रशांसि सुखसाध्यानि न चिरोत्पन्नानि च।।३६।।
हुन्द्वजानि द्वितीयायां वली यान्याश्रितानि च।
कुन्छ्रसाध्यानि तान्याहुः परिसंवत्सराणि च।।३६।।
सहजानि त्रिदोषाणि यानि चाभ्यन्तरां वलिम् ।
जायन्तेऽशांसि संश्रित्य तान्यसाध्यानि निर्दिशेत् ।।३७॥
शेषत्वादायुषस्तानि चतुष्पादसमन्विते ।
याप्यन्ते दीप्तकायांग्नेः प्रत्याख्येयान्यतोऽन्यथा।।३८।
बाहिरो (संवरणी नामक) वलि में उत्पन्न श्रौर एक
दोष प्रधान श्रशं सुखसाध्य होते हैं, यदि उत्पन्न हुए श्रिधक
काल न हुश्रा हो।

द्वन्द्वज, द्वितीय (विसर्जनी नामक) विल में उत्पन्न श्रौर एक वर्ष पुराने श्रर्श कुन्छू साध्य कहे गये हैं।

सहज, त्रिदोषज और ग्राम्यन्तर (प्रवाहिणी नामक) विल में होने वाले अशीं को ग्रसाध्य कहना चाहिये। ग्रायु शेष रहेने पर, चतुष्पाद एकत्र होने पर, दीप्ताग्नि वाले पुरुष के ये अर्श याप्य होजाते हैं किन्तु इसके विपरीत होने पर प्रत्याख्येय (त्रचिकित्स्य, ग्रसाध्यतम) होते हैं।

वक्तव्य—(५६) भावार्थ यह है कि-बाह्यवित में उत्पन्न एक दोषज अर्श साध्य, द्वन्द्वज कष्टसाध्य, त्रिदोषज और सहज याप्य, नवोत्पन्न साध्य, एक वर्ष पुराने कष्टसाध्य एवं अत्यन्त पुराने असाध्य। द्वितीय वित में उत्पन्न एक दोषज साध्य, द्वन्द्वज कष्टसाध्य त्रिदोषज और सहज असाध्य, नया साध्य, एक वर्षीय

कष्ट-साध्य और पुराना श्वसाध्य । श्राभ्यन्तर विल में उत्पन्न एकदोषज याप्य,द्वन्द्वज,त्रिदोषज श्रोर सहज श्वसाध्य ।

अथवा प्रत्येक बात पर अलग-अलग विचार करें जैसे, बाह्य विल का अर्श साध्य, द्वितीय का कष्टसाध्य, आभ्यन्तर का असाध्य; एक दोषण साध्य द्वन्द्वज कष्टसाध्य,त्रिदोषण और सहज असाध्य; तथा नया साध्य, एक वर्षीय कष्टसाध्य और पुराना असाध्य। इस तरह, तीन प्रकार से साध्यासाध्यता का विचार करके फिर सबका सार उसी प्रकार प्रहण् करें जैसे ज्योतिषी लोग प्रहों के फल पर विचार करते हैं। इसके लिए नीचे दिया गया चक्र अत्यन्त सुविधा-जनक होगा—

	्एक दोषज	द्वन्द्वज	त्रिदोषज	सहज
संवरग्गी विल	३	२	१	१
विसर्जनी वलि	२	۶	0	0
प्रहारणी वलि	8	0		o
नया	æ	. २	ę	8
एकवर्षीय	. ર	8	o	१
श्रनेकं वर्षीय	१	0	o ·	₹

इस चक्र में देखकर जितने गुण मिले उन्हें जोड़ लें। जोड़ का फल इस प्रकार है—६ सुखसाध्य ४ सामान्य कष्ट साध्य, ४ कष्ट-साध्य, ३ अतिकष्ट-साध्य, २ याप्य, १ याप्य अथवा प्रत्याख्येय, ० प्रत्याख्येय।

असाध्य के २ भेद होते हैं—याप्य और प्रत्या-ख्येय। जहां रोग का समूल नाश असम्भव होते हुए भी चिकित्सा द्वारा रोगी को आशिक लाभ पहुँचाकर आयु रहा को जा सके, उस दशा में रोग याप्य कहलाता है। इसके विपरीत होने पर प्रत्या- ख्येय कहलाता है।

चतुष्पादं — वैद्य, श्रोषि, परिचारक श्रोर रोगो इन चारों के समाहार को चतुष्पाद कहते हैं। यदि ये श्रच्छे हों तो चिकित्सा सरल श्रोर सफल रहती है श्रन्यथा नहीं। इनके लिये श्रावश्यक गुण निम्नलिखित हैं—

वैद्य-विद्वान, श्रनुभवी, दत्त श्रीर स्वच्छ । श्रोपधि-वहुगुण्युक्त, पर्योप्त मात्रा में सुलभ श्रीर जो श्रनेक प्रकार से प्रयुक्त की जा सके।

परिचारक—उपचारों का ज्ञाता, चतुर, रोगी के प्रति अनुराग रखने वाला और स्वच्छ ।

रोगी—जिसकी स्मरण शक्ति ठीक हो श्रीर जो अपने रोग का वर्णन कर सके एवं भलीभांति समभा सके तथा निडर हो।

अर्श रोग के अरिष्ट
हस्ते पादे मुखे नाम्यां गुदे वृष्णयोस्तथा।
शोथो हत्पाद्यंशूलं च यस्यासाघ्योऽशंसो हि सः ॥३६॥
हत्पार्श्व शूलं सम्मोहञ्छादरङ्गस्य रुग्वरः।
तृष्णा गुदस्य पाकश्च निहन्युगुँदजातुरम्॥४०॥
तृष्णारोचकशूलार्तमतिप्रस्नुतशोगितम् ।
शोथातिसारसंयुक्तमशांसि क्षपयन्ति हि ॥४१॥
जिस अर्श रोगी के हाथ, पैर, मुख, नाभि, गुदा तथा
अराडकोषों में शोथ और हृद्य और पार्श्वों में शूल होता
हो वह असाध्य हैं।

हृदय त्रौर पार्श्व के शूल, सम्मोह, वमन, त्रंगों की पीड़ा, ज्वर, तृष्णा त्रौर गुदपाक त्रश्रं रोगी को मार डालते हैं।

तृष्णा, अरुचि और शूल से दुखी, शोथ एवं अतिसार-युक्त रोगी जिसका बहुत सा रक्त गिर चुका हो उसे अर्श रोग मार डालता है।

लिंगादि में होने वाले अशों का स्वरूप
मेढ़ादि ज्विप वक्ष्यन्ते यथास्वं, नाभिजानि च ।
गण्डूपदास्यरूपाणि पिन्छिलानि मृदूनि च ।।४२॥
लिंग आदि (आदि से नासा-कर्ण आदि का अहण
होता है) में होने वाले अशों का वर्णन भी उन उन स्थानों में
होने वाले रोगों के साथ किया जावेगा। नामि में उत्पन्न

अर्श केंचुए (गिएडोए) के मुख के समान आकार वाले पिच्छिल और कोमल होते हैं।

चर्मकील की सम्प्राप्ति और स्वरूप व्यानो गृहीत्वा श्लेष्माएं करोत्यर्शस्वचो वहिः। कालोपमं स्थिरखरं चर्मकीलं च तिहृदुः।।४३॥ व्यान वायु कफ को लेकर त्वचा के वाहर कील के समान, स्थिर एवं खुरदरे अर्श की उत्पत्ति करता है, उसे चर्मकील कहते हैं।

वनतन्य—(६०) चरक ने केवल गुदा में उत्पन्त मस्सों को ही अर्श माना है; अन्य स्थानों में होने वाले मस्सों को अधिमांस कहा है।

दोषों के प्राधान्य से चर्मकील के लच्च्य वातेन तोदपारुष्यं पित्तादिसतवदत्रता । इलेज्मणा स्निग्धता चास्य प्रन्थितत्वं सवर्णता ॥४४॥ वात की प्रधानता से सूचीवेधनवत् पीड़ा और रूखा-पन, पित्त से (चर्मकील के) सुख (अप्रभाग) में कालापन और कफ से चिकनापन, गठीलापन और त्वचा के समान रंग होता है।

पाश्चात्य मत-

माधवाचार्य की 'श्रश्ं' की परिभाषा श्रत्यन्त विस्तृत है; उसमें गुदा के अतिरिक्त अन्य स्थानों नासा, लिंग, त्वचा त्रादि में होने वाले अंकरों का भी समावेश हो जाता है। चरकादि अन्य आचार्यों ने केवल गुदा में होने वाले अंकुरों को ही 'अर्श' खीकार कियो है। किन्तु पाश्चात्य विद्वान् गुदा की शिरात्रों की विकृति और विस्फार (वृद्धि) मात्र को ही अर्श (Piles, Haemorrhoids) स्वीकार करते हैं शेव को विभिन्न जातियों के अर्बुद् आदि माना है। इस प्रकार अर्श की आयुर्वेदिक और पाश्चात्य परिभा-षाओं में महान् अन्तर है। अत्यधिक प्रचलित होने के कारण मैंने भी अर्श का पाश्चात्य पर्याय पाइल्स (Piles) अथवा हैमोराइड्स (Haemorrhoids) माना है किन्तु वास्तव में यह त्रुटिपूर्ण है। अर्श का ठीक ठीक अंग्रेजी पर्याय रैक्टल एएड ऐनल न्यू प्रोध्स (Rectal and anal new growths)

ही हो सकता है, पाइल्स या हैमोराइड्स नहीं। यह बात आगे के प्रकरण का अध्ययन करने से स्पष्ट हो हो जावेगी। कदम्ब पुष्प आदि के आकार के जिन अशों का वर्णन किया जा चुका है उन्हें पाश्चात्य विद्वान अर्श नहीं, अर्बु द मानते हैं।

(१) त्रर्श (Haemorhoids or piles)-गुदौष्ठ (Anus) ग्रौर मलाशय × (Rectum) के १-२ इक्च लम्बे निस्त भाग की शिराश्रों की कुटिलता की दशा (Varicose condition) की अर्श कहते हैं। मलाशय की शिरायें लम्बरूप (खड़ी) रहती हैं तथा उनसे दोनों श्रोर श्राङ्गी (Transverse) शाखार्ये निकलती हैं जो गुदौष्ठ के ऊपर श्रौर चारों श्रोर एक मण्डल (Plexus) बनाती हैं। ढीली उपरलेबिमक धातु (Loose submucous tissue) में होने के कारण तथा कोई खास सहारा न होने के कारण मलत्याग के समय पर दवाव में होने वाले परिवर्तनों से इनका प्रभावित होना स्वाभाविक ही है। फिर ये शिराएें प्रतिहारिगी शिरा चेत्र (Portal area) के सबसे निम्न भाग में स्थित हैं तथा इनमें कपाट (Valve) नहीं है और चृ कि ये प्रतिहारिणी शिरा के अतिरिक्त अन्य शिराओं से भी संबंधित हैं इस लिये प्रतिहारिणी शिरा से इनका संबंध विच्छेद होना सरल होता है। इनके अतिरिक्त इन शिराओं में कुटिलता की उत्पत्ति होने के अनेक व्यक्तिगत कारण होते हैं जिनमें से प्रधान ये हैं—

चिरकारी मलावरोध, मद्यपान का व्यसन, शारीरिक श्रम और व्यायाम न करना, अच्छीला प्रन्थि की वृद्धि, गुद्धिन्श, प्रवाहिका, गुद्दीच्छ का तीव्र संकोच (Stricture), गुद्दा के घातक अर्बुद एवं स्त्रियों में मासिक धर्म भली भांति न होना, रजो-निवृत्ति (Menopause), गर्भधारण, गर्भाशय-च्युति आदि।

× प्रायुर्वेदोक्त 'गुदा' में गुदौष्ठ (Anus) भ्रौर मलाशय (Rectum)—इन दोनों का समावेश हो जाता है।

इन कारणों से गुदा की शिराओं में कुटिलता उत्पन्न होने के बाद भी रोगी तब तक किसी प्रकार के कष्ट का अनुभव नहीं करता जब तक कि किसी अन्य व्यञ्जक कारण से रोग के लक्षण प्रकट नहीं होते। मुख्य व्यञ्जक कारण ये हैं—अत्यन्त शीतल और आद्र स्थान में देर तक रहना, गीली जमीन पर बैठना अथवा किसी कारणवश गुदा के पास का वश्च देर तक गीला रहना, तीव वायु-प्रवाह का सेवन, अत्यधिक मद्यपान, अत्यन्त चरपरे भोजन का सेवन, तेज जुलाब (खास तौर से एलुवा) इत्यादि।

अर्श रोग की उत्पत्ति श्रिधिकतर २० वर्ष की आयु के वाद ही पाई जाती है, वैसे इसकी उत्पत्ति का समय ३०-४० वर्ष की आयु के आस-पास रहता है। किन्तु बालकों में भी यह रोग कभी कभी पाया जाता है। सहज अर्श के भी एक दो उदाहरण हैं। यह रोग मुख्यतः दो प्रकार का माना गया है (वैसे बहुत से भेद स्वीकार किये गये हैं)—(१) वाह्य, अर्श और (२) आभ्यन्तर अर्श।

(त्र) नाह्य त्रर्श (External piles)—ये गुद्दीष्ठ के किनारे पर पाये जाते हैं। इनके भीतर एक शिरा कुटिल अवस्था में रहती है जिसके अपर बहुत सी वृद्धिगत अवस्त्वचीय तन्तु कोषीय धातु (Subcut-



aneous fibro
cellular tissue) का आव
रण रहता है
और सबसे ऊपर
त्वचा का आवरण रहता है।
ये अर्श त्वचा
की वित्यों के
समान प्रतीत
होते हैं। इनका
आरम्भ गुद्दोष्ठ
में से होता है

क्रमशः वड़ा रूप लेते हुये ये गुदा के वाहर निकले रहते हैं, रंग काथे के समान (Dark brown) रहता है। इनमें थोड़ी खुजली उठा करती है और मलत्याग के समय थोड़ी पीड़ा होतो है। िकन्तु जब कभी शिरा में रक्त जम जाने से इनमें प्रदाह हो जाता है तब इनमें बड़ी पीड़ा उपन्न हो जाती है। मस्से फूल जाते हैं और उनका रंग नीला हो जाता है तथा इतना कष्ट होता है कि रोगी चलने और बैठने में असमर्थ हो जाता है। कभी कभी मस्से के भीतर स्थित शिरा फट जाती है जिससे मस्से के भीतर रक्तसाव होने से तनाव और पीड़ा होती है। मस्से को आराम देने (रगड़ और दबाव से बचाने) से ये दोनों प्रकार की पीड़ायें कुछ काल में स्वयं शान्त हो जाती हैं अन्यथा पीड़ा बढ़ती ही जाती है और अन्त में मस्सा पक जाता है।

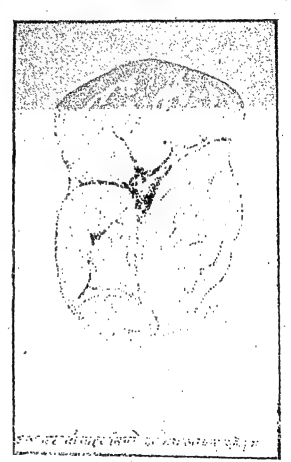
एक दम प्रारम्भिक दशा में बाह्य अर्श का रूप गुदौष्ठ के एक भाग में सूजन के समान रहता है। यह सूजन बार बार उत्पन्न और शांत होती रहती है। प्रत्येक बार सूजन शांत होने पर थोड़ा सा उभार शेष रह जाता है। यह उभार क्रमशः इसी प्रकार बढ़कर बाह्य अर्श का रूप धारण कर लेता है।

(ब) त्राभ्यन्तर अर्श (Internal piles)—इस रोग की तीन अवस्थायें होती हैं—



प्रथम अवस्था में शिराओं में कुटिलता रहती है किन्तु मस्से स्पष्ट नहीं दिखते। मलत्याग करते समय अधिक जोर लगाने पर अथवा कड़ा मल निकलने पर थोड़ा थोड़ा रक्तस्राव होता है। यदि मल-शुद्धि उचित रूप से होती रहे तो कोई लक्षण उत्पन्न नहीं होते।

दूसरी अवस्था में कुटिल शिराओं का विस्फार होकर मस्सों की रचना सफ्ट होजाती है तथा वे मलत्याग के समय बाहर निकलने लगते हैं। मलत्याग के बाद वे स्वयं भीतर चले जाते हैं अथवा



सरलतापूर्वक प्रविष्ट किये जासकते हैं। इस प्रवस्था में रक्तसाव एक प्रधान एवं गम्भीर लक्त्रण रहता है। मलत्याग के समय वाहर निकले हुए मस्सों में से लगातार थोड़ा-थोड़ा रक्त भिरता रहता है ज्ञीर

मस्सों को भीतर, प्रविष्ट कर देने पर बन्द हो जाता है। यह रक्त बाहर निकले हुए मस्सों में स्थित शिरात्रों पर गुदौष्ठ का द्वाव पड़ने से निकलता है श्रीर इसमें शिरागत रक्त के समस्त लच्चण पाये जाते हैं। कभी-कभी बाहर निकले हुए भाग में स्थित एकाध त्रण से संबंधित धमनी फट जाने से उसमें से अत्यधिक रक्त निकलता है। यह रक्त धमनी (नाड़ी) में होने वाले प्रत्येक भटके के साथ चछलता हुआ निकलता है और इसकी मात्रा तोलों से लेकर छटांकों तक होसकती है। मस्सों को भीतर प्रविष्ट कर देने पर भी गुदा के भीतर रक्तस्राव होता रहता है जो अन्य समयों पर भी गुदा में से भिरता रह सकता है। प्रत्येक बार मलत्याग के समय पर अत्यधिक रक्तस्राव होता है जिससे रोगी अत्यन्त कमजोर, रक्तहीन, चिड़चिड़ा श्रौर अवसादयुक्त हो जाता है।

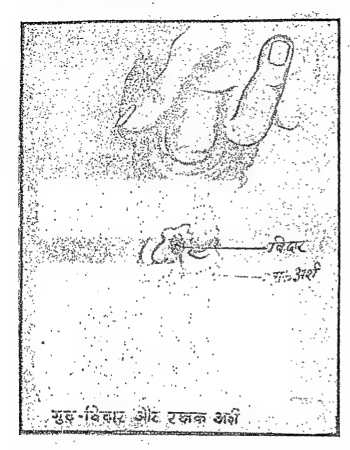
तीसरी अवस्था में मस्सों का आवरण त्वचा के समान मोटा और मजबूत होजाता है जिससे रक्त-स्नाव शायद ही कभी होता है, किन्तु गुदा की बाह्य संकोचनी पेशी में शिथिलता आजाती है जिससे मस्से मलत्याग के समय और अन्य भौकों पर भी बाहर निकल आया करते हैं तथा उन्हें भीतर प्रविष्ट करना कठिन हुआ करता है। बाहर निकले हुए मस्सों में बाह्य पदार्थी की रगड़ या आघात लगने एवं संक्रमण होकर पाक होने की संभावना अत्यधिक रहती है। बाहर निकले हुए मस्सों में पीड़ा होना स्वाभाविक ही है किन्तु मस्सों को प्रविष्ट करते ही पीड़ा तुरन्त शान्त हो जाती है, यदि शान्त न होती हो तो सममता चाहिए कि गुदौष्ठ किसी स्थान पर फट गया है। अर्श की इस तीसरी अवस्था में गुदा में अत्यधिक कफ की उत्पत्ति होती है जो मल के साथ निकलकर प्रवाहिका रोग की भ्रान्ति कराता है। कुछ मामलों में यह कफ गुदा में और उसके श्रास-पास की वचा में अत्यधिक खुजली उत्पन्न करता है, कालान्तर में वहां की त्वचा का वर्ण गहरा होजाता है।

अर्श के सभी प्रकारों एवं अवस्थाओं में कमर में (Lumber and Sacral Regions) पीड़ा रहती है।

दूसरी और तीसरी अवस्थाओं में मस्से देर तक बाहर निकले रहने से उस भाग में अत्यधिक शोथ हो जाता है तथा आभ्यन्तर रक्तसाव भी होता है जिससे अशों का कर्दम (Gangrene) होसकता है और संक्रमण होने से प्रदाह या पाक होसकता है। यह दशा अत्यन्त भयंकर कष्टदायक होती है। गुदा में तीव्र पीड़ा होती है और उसके साथ ही ज्वरादि सार्वदेहिक लच्ण भी हो सकते हैं। शोथ कुछ दिनों में स्वयमेव अथवा सेंक आदि सामान्य उपचारों से शांत होजाता है किन्तु प्रदाह, पाक और कर्दम उत्तरो-त्तर भयंकर उपद्रव हैं, उचित चिकित्सा न होने पर उनसे मृत्यु तक हो सकती है।

(कुछ विद्वानों ने उपयु क तीनों अवस्थाओं को आयुर्वेदोक्त वातज, पित्तज और कफज अर्श स्वीकार किया है। यह धारणा वहुत कुछ सही प्रतीत होते हुए भी युक्तिसंगत नहीं है। हमारे पूर्ववर्ती आचार्य एक ही रोग की विभिन्न अवस्थाओं को उस रोग के प्रकार कदापि नहीं मान सकते थे। उन पर इस प्रकार की भूल का आरोप लगाना उनके प्रति भयंकर अन्याय एवं कृतध्नता है।)

(२) गुद-विदार (Anal fissure)-गुदौष्ठ के भीतरी भाग में दरार पड़कर बण होने की दशा की गुद-विदार कहते हैं। सूखे हुए मल के बड़े-बड़े पिएड निकलने से अथवा गुदा में स्थित अर्श या अर्जु द के कारण संकीर्णता होने से अथवा स्त्रियों में प्रसव काल में गुदा पर अत्यधिक दवाव पड़ने से दरार पड़कर बण की उत्पत्ति होती है। प्रत्येक वार मलत्याग करते समय इस पर दवाव पड़ता है जिससे प्रत्येक बार बण नया हो जाता है और मल के साथ रक्त की एवं यदि पाक हुआ हो तो पूय की भी लकीरें आती हैं। बण के नीचे का भाग शोथयुक्त होकर लटक जाता है जिससे अर्श का अम होता



है। इस शोथ को 'रचक अर्श' (Santinal Piles) कहते हैं। चास्तव में यह अर्श नहीं हैं क्योंकि इसके भीतर कुटिल शिरा नहीं रहती। गुद-विदार प्रायः एक ही होता है और वह भी पुच्छास्थि (Coccyx) के पास वाले भाग में पीठ की ओर बीचों-बीच रहता है। खियों में प्रसव के कारण उत्पन्न विदार सामने की तरफ योनि की सीध में हो तो किरङ्गज ब्रग्ण का सन्देह करना चाहिए।

रोगी अधिकतर मध्यम आयु के होते हैं। जिनमें सियों की संख्या अधिक हुआ करती है। बालकों में यह नहीं पाया जाता, किन्तु सहज फिरङ्ग के कारण इसके समान लच्चण हो सकते हैं।

मलत्याग के समय पर गुदा की पेशियों के स्तंभिक संकोच के साथ होने वाला भीषण दर्द इस रोग का प्रधान लच्चण है। प्रारम्भ में जब ज्ञण अधिक गहरा नहीं होता तब काटने या फाइने के

समान पीड़ा होती है जो दो-चार मिनट तक रहती है। कुछ संकोचनी पेशी के स्तंभिक आचीप (Spasms) भी होने लगते हैं। इनके साथ प्रसववेदना के समान पीड़ा (Bearingdown sensations) श्रीर स्थानिक दाह होती है जो मलत्याग के बाद भी एक-दो घएटों तक रहा करती है। इस समय रोगी श्रत्यन्त व्याकुल रहता है श्रीर मलत्याग करने से डरता है। देर तक मल रोके रहने से सूख जाता है और फिर उसका त्याग करते समय श्रीर भी भयंकर कष्ट होता है। स्थानिक पीड़ा के अतिरिक्त पीठ, श्रीणिगत श्रंगों श्रीर पैरों तक में पीड़ा की लहर उठा करती है। कुछ रोगियों को मुत्रत्याग करने में भी कष्ट (मूत्र-कृच्छ) होता है। रोग पुराना पड़ने पर जब व्रण संकोचनी पेशी के तन्तु निकल आते हैं तब पीड़ा मन्द हो जाती है श्रीर लगभग हमेशा बनी रहती है।

श्रंगुलि द्वारा गुदा की परीचा करने से निदान हो जाता है। ज्यों ही गुदा को फैलाने का प्रयत्न किया जाता है त्यों ही वहं श्रत्यन्त संकुचित हो जाती है, श्रंगुलि प्रवेश कठिनाई से होपाता है। गुदौष्ठ की भीतरी दीवार में बटन के लिये कपड़ों में बनाये गये काज (Button-hole) के समान त्रण मिलता है; ठीक उसकी सीध में बाहरी दीवार पर रच्चक श्रश् या श्रद्धिद का सहश्रस्तित्व श्रक्सर पाया जाता है।

गुदा में आघात लगने से अथवा गुद-मैथुन कराने से भी गुद-विदार हो सकता है। इस प्रकार के विदार का आरम्भ बाहर की ओर से होता है। लच्चण लगभग उपयुक्त के समान ही होते हैं।

(३)-अर्डु द (Tumours)—गुदा में कई प्रकार के अर्जु द उत्पन्न होते हैं जिनसे अर्श के समान लक्ष्ण उत्पन्न होते हैं। इनका विस्तृत वर्णन अध्याय ३८ में किया जावेगा। यहां केवल गुदा और मलाशय में होने

निदानाङ्ग-

वाले श्रबुदों का वर्णन एवं उनसे उत्पन्न होने वाले लच्नगों का वर्णन श्रत्यन्त संचेप में किया जा रहा है।

(i) प्रन्थवर्ष (Adenoma)—यह अधिकतर बाल्यावस्था में पाया जाता है। आकार जंगली

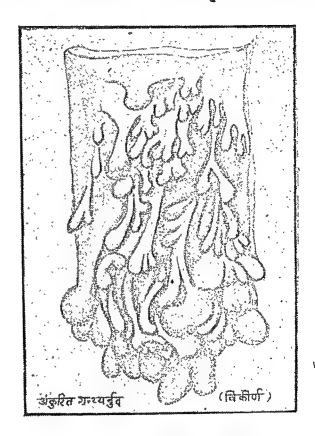


वेर से लेकर बड़े आंवले के बराबर तक होता है; प्रायः गोल या कुछ लम्बा रहता है। प्रारम्भ में ऋष्टिमक धातु में चिपका हुआ रहता है किन्तु शीघ्र ही वृन्त गोल या चपटा रहता है। बचों के प्रन्थ्यबुद में वृन्त काफी बड़ा पाया जाता है किन्तु वयस्कों के



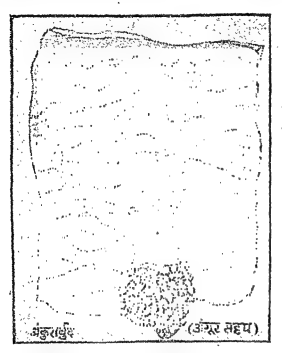
प्रनध्यर्जु द का वृन्त छोटा रहता है या अनुपस्थित रहता है। यह सामान्य प्रकार का वर्णन है। अन्य कई प्रकार भी होते है जिनमें अंकुरित प्रनध्या बुंद (Pappilomatus Adeno - pappiloma) महत्वपूर्ण है। यह छोटे वड़े श्रंकुरों से युक्त गेंद के समान एक स्थान पर होता है श्रथवा श्रंकुरों के छोटे वड़े गुच्छे वहुत से स्थानों में फैले हुए होते हैं। यह प्रकार वयस्कों में श्रिधिकतर पाया जाता है।

सामान्य प्रकार का प्रधान लज्ञ्ण विना किसी कष्ट के होने वाला रक्तस्राव है जिसके साथ कभी कभी कफ भी पाया जा सकता है। यदि यह काफी निचले भाग में स्थित हो श्रीर वृन्त पर्याप्त लम्बा

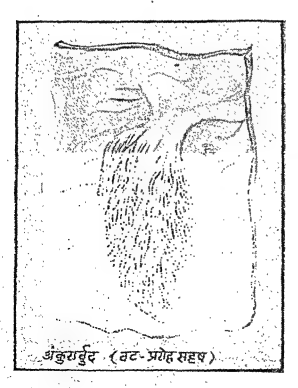


हो तो यह गुदा के बाहर निकल आ सकता है। कभी कभी यह स्वयं ही दूटकर गिर जा सकता है। कुछ मामलों में मलत्याग के समय पर काफी मरोड़ होती है यहां तक कि गुदभंश हो जाता है। गुदा में भारी-पन का अनुभव और वारंवार मलत्याग की इच्छा वयस्क रोगियों में पायी जाती है। कुछ रोगियों में मरोड़ के साथ पतला वदवूदार कक निकलता है जो गुदौष्ठ और समीपस्थ भागों में चोभ उत्पन्न करता है।

(ii) श्रंकुरावु द (Pappiloma, Villous Tumour)—इसकी रचना स्पंज के समान और



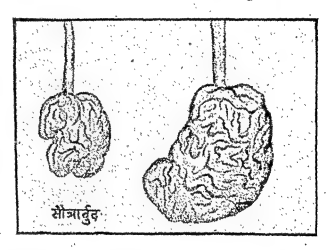
श्राकार श्रंगूर के गुछे या वट प्ररोह के समान होता



है। कभी कभी अलग अलग मस्सों के रूप में फैला हुआ भी होता है। यह अधिकतर मध्य आयु के रोगियों में पाया जाता है और घातक नहीं होता किन्तु कभी कभी घातक अर्वुद में परिवर्तित हो जाता है। कुछ विद्वानों के मत से इसका सम्बन्ध गुद्य-गोलागुओं के विष से है।

इससे लगभग अर्श के समान ही लच्या उत्पन्न होते हैं। अर्ड की सफेदी के समान एक विशेष प्रकार के दुर्गन्धित पदार्थ का साव होता है। कभी कभी रक्तसाव भी होता है।

(iii) सौत्राबु द(Fibroma)—यह अबु द सौत्रिक (तान्त्विक) धातु का बना रहता है। कुछ लोगों के



मत से यह अर्श का परिवर्तित रूप है। इसके लक्षण अन्ध्यवुद के समान होते हैं।

(iv) वसार्वु (Lipoma)—यह गोल होता है; भीतर वसा भरी रहती है। अधिकतर दीवार में स्थित रहता है किन्तु कभी कभी वृन्तयुक्त भी पाया जाता है। यदि यह बड़ा हो तो अवरोध उत्पन्न करता है; यदि लम्बे वृन्त से जुड़ा हुआ हो तो गुदा के बाहर निकल आता है अन्यथा कोई विशेष-लक्तण उत्पन्न नहीं करता। कालान्तर में स्वयं नष्ट हो सकता है।

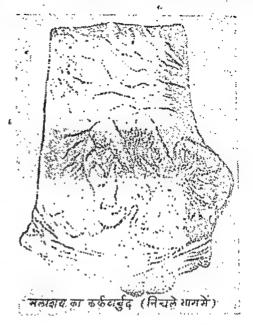
(v) घातक मांसाबु द (Sarcoma)—यह मध्यम आयु के स्त्री-पुरुषों में पाया जाता है तथा अत्यन्त घातक होता है। तत्त्रण कर्कटार्बुद के समान किन्तु कुछ सीम्य होते हैं।

(vi) उपकलाबु द (Epithelioma)—यह छोटे छोटे मस्सों के रूप में गुदौष्ट में उत्पन्न होकर धीरे धीरे गुदा के बाहर की तरफ फैलता है, भीतर की

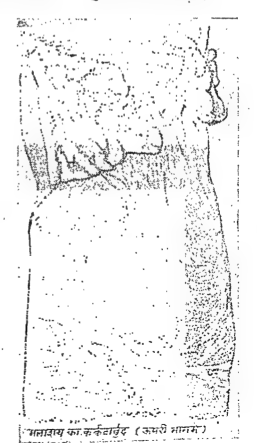


श्रोर प्रायः नहीं फैलता श्रथवा कम फैलता है। यह श्रत्यन्त पीड़ा उत्पन्न करता है किन्तु रक्तस्राव बहुत कम होता है।

(vii) कर्कटार्बु द (Carcinoma Cancer)— पाचन-संस्थान के अन्य अवयवों की अपेचा मला-राय में कर्कटार्बु द की उत्पत्ति ४-४ गुनी अधिक पाई जाती है। यदा-कदा गुदौष्ठ में भी कर्कटार्बु द पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति ४० से ६० वर्ष की आयु में अधिक संभव रहती है वैसे आयु का कोई बंधन नहीं है। कम उम्र के व्यक्तियों का कर्कटार्बु द अधिक और शीच ही घातक होता है। अधिकतर एक ही कर्कटार्बु द श्लैब्सिक धातु की प्रन्थियों में उत्पन्न होकर आसपास की धातुओं में फैलता है अथवा लसवाहिनियों या रक्तवाहिनियों के द्वारा



दूर दूर की धातुत्रों में फैलता है, कभी कभी एक साथ दो स्वतन्त्र कर्कटार्बु द भी उत्पन्त होते पाये गये हैं। आकार बहुत कुछ गोभी के फूल से मिलता



जुलता हुआ रहता है। मलाशय का कर्कटार्चु द श्रिधकतर परोत्तक की अंगुली की पहुंच के भीतर ही हुआ करता है, वेंसे इस प्रकार का कोई नियम नहीं है; मलाशय और श्रोणीय वृहदन्त्र (Pelvic Colon) की संधि भी कर्कटार्चु द का प्रिय स्थल है।

प्रारम्भ में उदर और मलाशय में भारीपन का अनुभव होता है। रोगी बारम्बार शौच के लिये जाता है, विशेषतया प्रातःकाल । मल के साथ थोड़ा रक्त, कफ और वायु निकलते हैं। थोड़ी पीड़ा या मरोड़ भी होती है। अनेक बार शौच जाने पर भी मलाशय में हल्कापन नहीं आता। रोगी सम-भता है कि वह ऋर्श रोग से पीड़ित है और चं कि वह अपना दैनिक कार्यक्रम पूर्ववत् चालू रखने में समर्थ रहता है इसलिये इस स्रोर विशेष ध्यान नहीं देता। कभी कभी अतिसार या रक्ता-तिसार हो जाता है। बीच बोच में कुछ काल तक ज्ञच्या शान्त रहते हैं। धीरे धीरे अर्बुद बढ़ता जाता है और मलाशय सकरा होता जाता है यहां तक कि मलाशय पूर्णतया अवरुद्ध होसकता है। कुछ मामलों में सांकर्य अत्यल्प होता है जिससे अवरोध नहीं हो पाता। स्थानिक कष्ट से तथा अर्बुद का विष सर्वाङ में फैलने से रोगी की दशा हर प्रकार से विगड़ती चली जाती है। यदि उचित चिकित्सा न हो तो यह अर्बुद १३ या २ वर्ष या इससे भी कम समयमें रोगी को मार डालता है। मृत्यु कृशता, श्रवरोध या उदरावरण प्रदाह होकर होती है।

गुद्दीच्ठ में कर्कटार्बुद की उत्पत्ति भीतरी दीवार की कला से अथवा बाह्य त्वचा से होती है। ब्रण् या विदार से भी कर्कटार्बुद की उत्पत्ति पायी गयी है। इसकी वृद्धि अधिकतर गुदा के वाहर को ओर होती है; कभी कभी भीतर की ओर भी। वंत्रण की लसप्रत्थियां अधिकतर प्रभावित हो जाती हैं। प्रारंभ में केवल शौच के समय पीड़ा हुआ करती



है किन्तु कुछ काल बाद हमेशा रहने लगती है। लगा-तार थोड़ा थोड़ा रक्तरिक्षत स्नाव होता रहता है, गुदा में भयङ्कर खुजलाहट उठती है और मलत्याग अनैच्छिक रूप से होने लगता है। यदि अर्बुद की वृद्धि ऊपर की ओर अधिक हुई हो तो अवरोध उत्पन्न होता है अन्यथा नहीं। गुदा के वाहर से ही अर्बुद स्पष्ट दिखता है।

मलाशय के कर्कटार्जु द का निदान मलाशय में अंगुली डाल परीचा करने से अत्यन्त सरलतापूर्वक हो जाता है। यदि अर्जु द अंगुली की पहुँच के बाहर हो तो गुदादर्शकयन्त्र (Sigmoidoscope) से देखने पर दिख जाता है। गुदौष्ठ का अर्जु द बाहर से ही सफ्ट दिखाई देता है। इसका आकार टेढ़ा मेढ़ा, किनारे उभरे हुए और मोटे, बनावट गोभी के फूल के समान, स्पर्श में कठोर एवं कहीं ऊंचा और कहीं नीचा होता है। यदि रोगविनिश्चय में कुछ सन्देह हो तो अर्जु द का थोड़ा सा भाग काटकर सूच्मदर्शकयन्त्र से परीचा कर लेने पर संदेह नहीं रह जाता।

E

अजीर्यं रोग

(DYSPEPSIA)

जठराग्नि के प्रकार

मन्दस्तीक्ष्णोऽय विषमः समझ्चेति चतुर्विघः । कफिपत्तानिलाधिक्यात्तत्साम्याज्ञाठरोऽनलः ॥१॥

जठराग्नि चार प्रकार की होती है—(१) कफ की अधिकता से मन्दाग्नि, (२) पित्त की अधिकता से तीच्एाग्नि (३) वात की अधिकता से विवाग्नि और (४) इन (तोनों दोषों) की समता से समाग्नि।

वक्तव्य—(६१) पाचन क्रिया वात, पित्त और कफ तीनों के सम्यक् सहयोग से ही उचित रीति से संचालित होती-है। इनकी समता रहने पर अग्नि भी सम रहती है जिससे भोजन का परिपाक भली-भांति होकर घातुओं का पोषण होता है। किन्तु इनकी समता नष्ट हो जाने पर अग्नि मन्द, तीइण या विषम हो जाती है। जिस प्रकार चूल्हे की अग्नि मन्द, तीइण या विषम होने से खाद्य पदार्थ ठीक ठीक नहीं पकते(या तो कच्चे रह जाते हैं अथवा जल जाते हैं) ठीक उसी प्रकार जठराग्नि के मन्द, तीइण या विषम हो जाने से खादित पदार्थों का पाचन भली भांति नहीं होता। तीइणाग्नि से भोजन का पाचन होता है किन्तु सम्यक् पाचन नहीं होता। अर्थीत उससे रसादि धातुओं की वृद्धि नहीं होती।

कुछ त्राचारों ने मन्द, तीदण एवं विषम अग्नि की दशा को 'अग्निमान्दा' रोग कहा है। यह असं-गत है। 'अग्निमान्दा' केवल 'मन्दाग्नि' का पर्याय हो सकता है; तीदणाग्नि, और विषमाग्नि का नहीं। वास्तव में यह विषय अजीर्ण रोग की भूमिका मात्र है। दूषित जटराग्नि का रोगकारित्व

विषमो वातजान् रोगांस्तीक्ष्णः पित्तनिमित्तजान् । करोत्यग्निस्तथा मन्दो विकारान् कफसंभवान् ॥२॥

विषमाग्नि वातज रोग, तीच्णाग्नि पित्तंज रोग श्रौर मन्दाग्नि कफज रोग उत्पन्न करती है।

वक्तव्य—(६२) कहने का तात्पर्य यह है कि अग्नि जिस दोष से दृषित होती है उसी दोष के लक्षण उत्पन्न होते हैं जैसे विषमाग्नि वात के लक्षण शूल, आध्मान आदि, तीक्षणाग्नि पित्त के लक्षण दाह, तृषा आदि एवं मन्दाग्नि कफ के लक्षण गुरुता, उत्कलेद आदि उत्पन्न करती है।

चारों प्रकार की ऋग्नि के लक्स

समा समाग्नेरशिता मात्रा सम्यग्विपचयते ।
स्वल्पाऽपि नैव मन्दाग्नेविषमाग्नेस्तु देहिनः ॥३॥
कदाचित् पचयते सम्यक्कदाचिन्न विपच्यते ।
मात्राऽतिमात्राऽप्यशिता सुखं यस्य विपच्यते ॥
तीक्ष्णाग्निरिति तं विद्यात्, समाग्नः श्रोष्ठ उच्यते ॥४॥

समाग्नि वाले व्यक्ति की सम मात्रा (भोजन की) भली-भांति पच जाती है। मन्दाग्नि वाले व्यक्ति की अलप मात्रा भी नहीं पचती। विषमाग्नि वाले की कभी भलीमांति पच जाती है और कभी नहीं पचती। जिसकी (सम) मात्रा और अधिक मात्रा भी सुखपूर्वक पचती है उसे तीक्णाग्नि वाला समभना चाहिये। समाग्नि श्रेष्ठ कही गई है।

वक्तव्य—(६३) समाग्नि भोजन की सम मात्रा को ही भलीभांति पचा सकती है, अधिक मात्रा को नहीं। मन्दाग्नि कफाधिक्य से होती है। कफ को वृद्धि से पाचक रसों का स्नाव भलीभांति नहीं होता अथवा यदि होता भी है तो भुक्त पदार्थ कफ से आच्छादित रहने के कारण उस पर पाचक रसों की किया नहीं होने पाती जिससे अलप मात्रा भी नहीं पचती।

विषमाग्नि वात की श्रिधिकता से होती है। वात चंचल स्वभाव की है श्रीर पित्त तथा कफ पंगु होने के कारण उसके श्राधीन हैं। जब वात शांत रहती है तब पाचन भलीभांति हो जाता है किन्तु जब वह पित्त, कफ या भुक्त पदार्थ को जुब्ध करने लगती है तब पाचन नहीं होता। विषमाग्नि की दशा में कभी मन्दाग्नि एवं कभी समाग्नि के लज्जण मिलते हैं।

तीच्एाग्नि पित्त की अधिकता से होती है। त्र्यग्नि, पित्त का एक ही स्वरूप पाचक पित्त है। पित्त की अधिकता से सम अथवा अधिक मात्रा सुखपूर्वक (सरलता के साथ) अवश्यं पच जाती है किन्तु भली-भांति नहीं पचती । देखिये—'सम्यक्' क्रिया विशे-पण का उपयोग केवल समाग्ति और विषमाग्ति के साथ किया गया है। तीहणानि के साथ सुखं के स्थान पर 'सम्यक्' लिखने से पद्यरचना में कोई दोष नहीं श्राता फिर भी 'सम्यक्' न लिखकर 'सुखं' लिखने का प्रयोजन यही है। फिर तीच्एानि की अधिक मात्रा पचाने की शक्ति से प्रभावित होकर लोग तीच्णानि को ही अ कि न सान बैठें इस लिये उसके बाद ही 'समाग्निः श्रेष्ठ उच्यते' पद जोड़ दिया गया है; इस पद को समाग्ति के साथ न रखकर ती चणाग्नि के वर्णन के साथ रखने का यहीं प्रयोजन है। अनिन की तीच्एता से भोजन पच अवश्य जाता है किन्तु वात और कफ को अपना कार्य भलीभांति कर सकने का मौका नहीं मिलता जिससे रस नहीं बन पाता। रस का निर्माण ही पाचन का प्रधान उद्देश्य है, उसकी पूर्ति न होने के कारण पाचन होना और न होना वरावर ही रहता है, इसीलिए तीच्यानि को अ ष्ठ नहीं कहा गया।

चरक के मत से भोजन की सम मात्रा वह है जिससे आमाराय का एक तिहाई भाग भर जावे। दूसरा तिहाई भाग जल के लिये और तीसरा वात, मित्त, कफ के संचार के लिये छोड़ना चाहिये।

तीच्णाग्नि का अत्युप्त स्वरूप भस्मक रोग है। भस्मक रोग की उत्पित्ता पिता के कुपित होकर वायु के साथ चलकर अग्नि को प्रदीप्त करने से होती है जब कि तीच्णाग्नि की उत्पत्ति केवल गित्त बृद्धि से होती है। रोग का वर्णन चरक ने निम्न प्रकार से किया है—

नरे क्षीराकके पित्तं कुपितं मारतानुगम्।
स्वोष्मराा पावकस्थाने वलमग्नेः प्रयच्छति ॥
तथा लब्धवलो देहं विस्कृत सानिलोऽनलः।
श्रीभभूष पचत्यन्नं तैक्ष्ण्यादात् मुहुर्मुहुः॥
पक्तवाऽन्नं स ततो धातून् शोरातादीन् पचत्यपि।
ततो दौर्बल्यमातङ्कान् मृत्युं चोपनयेन्नरम्॥
भुवतेऽन्ने लभते शान्तिं जीरांमात्रे प्रताम्यति।
तृद्कासदाहमूच्छांद्या व्याधयोऽत्यग्निसंभवाः॥
(च. चि. श्र. १४)

अर्थात मनुष्य का कफ जी ग होने पर, कुपित पित वायु के पीछे-पीछे (साथ) चलता हुआ अपिन के स्थान (जठर) में जाकर अपनी गर्मी से अपिन को बल देता है। इस प्रकार बल पाकर अपिन वायु के साथ मिलकर शरीर को रोगी बना देती है (पीड़ित करती है) अत्यन्त बलवान् होने से वह अपनी तीच्णता से अन्न को बार-बार शीघ ही पचा देती है। अन्न को पचाकर फिर्श्नेरक आदि धातुश्रों को भी पचाती है। इस प्रकार दुर्बलता, अवसाद और मनुष्य की मृत्यु तक करती है। अन्न खाने पर रोगी को शान्ति मिलती है और पचने पर बेचैन हो जाता है। तृषां, कास, दाह आदि अपिन की अधिकता से उत्पन्न व्याधियां होती हैं।

श्रामं विदग्धं विष्टब्धं कफपितानिलैस्त्रिभः। श्रामं विदग्धं विष्टब्धं कफपितानिलैस्त्रिभः। श्रजीर्गं केचिदिब्धन्ति चतुर्थं रस्रकेपतः ।।।।।। त्रजीर्सी पञ्चमं केचिन्निर्दोषं दिनपाकि च 🍴 ेवदन्ति पष्ठं चाजीर्गं प्राकृतं प्रतिवासरम् ॥६॥

कफ, पित और वात-इन तीनों से क्रमशं आमाजीएं, विद्राधाजीर्ण श्रीर विष्टब्धाजीर्ण होते हैं। कुछ श्राचार्य रसशेषाजीर्ण नामक चौथा अजीर्ण भी मानते हैं।

कुछ ब्राचार्य दिनपाकी नामक निर्दोष ब्राजीर्श को पांचवां अजीर्ण स्रोर प्रतिदिन होने वाले प्राकृत स्रजीर्ण को छठवां अजीर्ण मानते हैं।

ं वक्तव्य →(६४) माधवाचार्य ने विश्वजीर्ण के प्रथम तीन ही भेद स्वीकार किये हैं। रसंशेषाजीर्ण को उन्होंने श्रमान्य नहीं किया है किन्तु शेष दो को अस्वीकारं कर दिया है। आगे भेदशः लक्षणः बतलाते समय उन्होंने प्रथम चार प्रकारों का ही वर्णन किया है जिसमें रसशेपाजीर्ग का वर्गन अत्यन्त संचिप्त है।

अधि अजीए के हेंतु

श्रत्यम्बुपानाहिष्माशनाच्च संघारणात्स्वप्नविष्ययाच्च ।

कालेऽपि सात्म्यं लघु चापि भुत्त-

मन्ते न पार्क भंजते नरस्य ॥७॥

ईव्याभयकोधपरिष्लुतेन

लुब्धेन रुग्दैन्यनिपीडितेन।

प्रद्वेषयुक्त न च सेन्यमानमन्त

न सम्यवपरिपाकमेति ॥५॥

मात्रयाऽप्यभ्यवहृतं पथ्यं चान्नं न जीयंति। चिन्ताशोकभयकोधदुःखशय्याप्रजागरैः 11311

्रश्रिघक जल पीने से, नियम विरुद्ध भोजन करने से, वेगों को रोकने से ब्रौर दिन में सोने तथा रात्रि में जागने से समये मर्दाया हुआ हल्का और हितकारी अन्त भी नहीं पचता।

ईव्यी, भय एवं कोच से परिपूर्ण, लोभी, रोगी एवं दीनता से पीड़ित तथा है प-युक्त मनुष्य के द्वारा खाया हुआ श्रनं मलीमाति नहीं पचता । चिन्ता,शोक, मय,कींघ, दुःखं

एवं शय्या पर पड़े जागते रहने से मात्रानुसार खाया हुन्न हितकारक अन्न भी नहीं पचता।

वन्तव्य-(६५) यहां सभी प्रकार के ऋजीर्ग के हेतु एकत्र बतलाये गये हैं। इनमें से जो हेतु जिस दोप का प्रकोपक है उससे उसी दोष की प्रधानता लिये हुए अजीर्श की उत्पत्ति होती है।

चिन्ता, भय, शोक आदि मानस विकारों से मस्तिष्क एवं वात नाड़ी मएडल से चीभ उत्पन्न होता है जिससे शरीर की स्वाभाविक क्रियाओं में विकृति होकर रोगोलित होती है। आयुर्वेद में मानस विकारों से लगभग सभी प्रकार के रोगों की उत्पत्ति की संभावना बतलाई गयी है। प्राचीन आयुर्वेदा-चार्यों ने मानस विकारों का गंभीर अध्ययन करके जो श्रनुभव प्रस्तुत किये हैं वे श्राज के वैज्ञानिक कहे जाने वाले चिकित्सकों को चिकत कर देने के लिये पर्याप्त हैं

नियम-विरुद्ध भोजन से अजीर्ण एवं अन्य वहुत से रोग उत्पन्न होते हैं। आजकल जो यह रोगों की भरमार देखने में आती है उसका प्रधान कारण विषमाशन ही है। लोगों के भोजन का कोई नियम नहीं रह गया है। चाहे जिस समय पर चाहे जैसी श्रवस्था में, स्वच्छ-श्रस्वच्छ, वासा-ताजा भोजन करने वाले ही अधिकतर रोगाक्रान्त होते पाये जाते हैं। महर्षि चरकं ने स्वस्थवृत्त वतलाते हुए लिखा है-

मात्राशी स्यात हिताशी स्यातकालभोजी जितेन्द्रयः। प्परयंत् रोगान् बहुन् कष्टान्बुद्धिमान् विषमाशनात् ।।

{-चं नि ६।

अर्थात् बुद्धिमान मनुष्य विषमाशन (नियम-विरुद्ध भोजन) से होने वाले वहुत से कण्टपद रोगों को देखता हुआ, इन्द्रियों को वश में रखता हुआ इचित मात्रा में, हितकारी भोजन समय पर करे।

फिर उचित मात्रा के विषय में कहा है-यावद-ध्यशितमशनमनुपहृत्य प्रकृतिं दथाकालं जर गांछचित तावदस्य मात्राप्रमाणं वेदितव्यं भवति। अर्थात् भीजन की जितनी मात्रा बिना कष्ट के यथासमय जीणं हो जावे उस व्यक्ति के लिए उतनी ही मात्रा उचित समभाना चाहिये। शरीर की रचना के अनुसार भिन्न-भिन्न व्यक्तियों की मात्रा भिन्न-भिन्न होती है इसलिये निश्चित समय के भीतर पचने वाली मात्रा का प्रहण करना ही उचित है। पाश्चात्य विद्वानों के द्वारा वतलायों हुई नाप-तौल वाली मात्रा एक व्यक्ति के लिये कम और दूसरे के लिये अधिक हो सकती है इसलिये सदोष है।

अजीर्ण के लच्चरा

तत्रामे गुरुतोत्क्लेदः शोथो गण्डाक्षिकूटगः । उद्गारक्च यथाभुक्तमिवदग्धः प्रवर्तते ॥ १० ॥ विदग्धे भ्रमतृण्मूच्छीः पित्ताच्च विविधा रुजः । उद्गारक्च सधूमाम्लः स्वेदो दाहक्च जायते ॥ ११ ॥ विष्टब्धे शूलमाष्मानं विविधा वातवेदनाः । मलवाताप्रवृत्तिक्च स्तम्भो मोहोऽङ्गपीडनम् ॥ १२ ॥ रसशेषेऽन्नविद्वेषो हृदयाशुद्धिगौरवे ।

श्रामाजीर्ण में भारीपन, जी मचलाना, नेत्रों के गढ़ों श्रीर गालों में शोथ, श्रीर जैसा श्रन्न खाया है वैसी कची (श्रविदग्ध, विदग्धाजीर्ण के विपरीत) डकारों की प्रवृत्ति होती है।

विदग्धाजीर्गो में चकर त्राना, प्यास, मृच्छी, पित से होने वाले अनेक प्रकार के रोग, स्वेद प्रवृत्ति, दाह तथा धुवांइंध-युक्त खटी डकारें उत्पन्न होती हैं।

विष्टव्धाजीर्ण में शूल, श्राध्मान, श्रनेक प्रकार की वातज पीड़ाएं, मल श्रीर वायु का श्रंवरोघ, स्तब्धता, मूच्छ्री नथा श्रङ्गों में पीड़ा होती है।

रसशेषाज़ीर्श में हृदय में भारीपन तथा अशुद्धि का अतुमव एवं भोजन के प्रति विद्वेष (Repulsion) होता है।

वक्त न्य (६६) श्रामाजीर्ण कफप्रकीप से होता है। कफ से क्लेदित होने के कारण पाचक पित्ता भली-भांति कार्य करने में असमर्थ रहता है। पाचक रसों का मार्ग कफ से अवरुद्ध होने के कारण उनका स्नाव मलीमांति नहीं होता और यदि होता भी है तो कफ से आच्छादित मुक्त पदार्थ अपाचित अवस्था में ही उदर में देर तक भरा रहता है जिससे भारी-पन और उत्कलेद होता है। कभी कभी वमन भी होता है जिसमें अपाचित अन्न ज्यों का त्यों कफ के साथ निकलता है। शौच जाने पर अपक मल निक-लता है जो कभी कभी कफमिश्रित भी हो सकता है। आन्त्र में आहार की गति अत्यन्त मन्द रहती है; शौच समय पर नहीं आता। वमन कराने एवं कहु, जार आदि कफनाशक पदार्थी का सेवन कराने से इसकी शांति होती है।

विद्याजीर्ण पित्त-प्रकीप से उत्पन्न होता है। इसमें आमाशियक अम्लरस का स्नाव वढ़ जाता है जिससे भुक्त पदार्थ अत्यन्त खट्टा होकर अपाच्य हो जाता है एवं दाह, तृषा आदि उत्पन्न करता हुआ अपर की ओर गमन करता है जिससे दन्तहर्ण, मुख-पाक आदि भी होते हैं। कभी कभी वमन भी होता है। जिससे अत्यन्त खट्टा गरम गरम अन्नमिश्रित पतला पदार्थ निकलता है। कभी मलावरोध और कभी अतिसार होता है, मलावरोध अधिकतर पाया जाता है। कुछ रोगियों के उद्र में पित्त के अत्यन्त प्रकोप से अपों की उत्पत्ति हो जाती है जिनके कारण वमन में रक्त आसकता है। सौम्य विरेचन कराकर दुग्धाहार पर रखते हुए पित्ताशामक चिकित्सा करने से इसकी शांति होती है।

विष्टन्थाजीर्ग वात प्रकोप से होता है। कुपित वायु पाचक रसों और अन्न की गित में वाधक होता हुआ अपाचित अन्न को दोर्घकाल तक आन्त्र में ही रोक रखता है जिससे अन्न वहीं सड़ता रहता है। उसके सड़ने से वायु की वृद्धि (गैसों CO2 इत्यादि की उत्पत्ति) होती है। उपर और नीचे के दोनों मार्ग वायु के प्रकोप के कारण अवरुद्ध रहते हैं। इस दशा में अन्न के सड़ने से उत्पन्न वायु किसी की भी मार्ग से (नीचे से अपान वायु के रूप में और

निदानाइ.

उपर से डकार के रूप में) निकलने में असमर्थ रहती है तथा वहीं रुककर उदर को फुला देती है जिससे आध्मान और शूल होते हैं। वायु के अत्यधिक प्रकोप से अन्य वातज लच्चण भी होते हैं। मल और वायु का अवरोध सदैव रहता है। रोगी ऐसी दवा मांगता है जिससे डकार, अपान वायु और मल की प्रवृत्ति हो। साधारण भाषा में इस रोग को मलावरोध या कब्ज कहते हैं किन्तु मलावरोध के अन्तर्गत और भी कई प्रकार की दशायें सम्मिलित रहती हैं।

रसरोपाजीर्ण में दोष-प्रकोप अत्यल्प रहता है। इस अजीर्ण में अन्न का पाचन तो हो जाता है किन्तु आहार-रस की चूषण-क्रिया विलम्ब से होती है अथवा नहीं होती, या रस का चूषण होने के बाद वह यथा समय रक्त के रूप में परिवर्तित नहीं होता। इस रोग में लालास्नाव, अरुचि, ग्लानि एवं हृदय में भारीपन आदि लच्चण होते हैं। डकारें शुद्ध आती हैं किन्तु भोजन की इच्छा नहीं होती।

दिनपाकी अजीर्ण में पाचन किया विलम्ब से होती है; रोगी को चौबीस घरटे में केवल एक बार भूख लगती है; अन्य कोई लच्चण नहीं होते। यह आमाजीर्ण का ही एक सौम्य रूप प्रतीत होता है। संभवतः अत्यन्त सौम्य प्रकोप होने के कारण इसे निर्दोप माना गया है अथवा कोई विकार (दोष) उत्पन्न न होने के कारण निर्दोष कहा है।

प्राकृत अजीर्ण प्रत्येक मनुष्य को प्रति दिन भोजन के पश्चात जब तक उसका पाचन नहीं हो जाता तब तक रहता है। यह एक अवस्था मात्र है, रोग नहीं।

विद्ग्धाजीर्ग श्रीर श्रम्लिपत्ता के लक्त्यों में बहुत कुछ साम्य होते हुए भी दोनों रोग श्रलग श्रत्याय होते हुए भी दोनों रोग श्रलग श्रद्याय ४१ में देखें।

श्रजीर्ण के उपद्रव

मूच्छा प्रलापो वमथुः प्रसेकः सदनं भ्रमः।

उपद्रवा भवन्त्येते मरणं चाप्यजीर्णतः ॥१३॥ मूच्छ्री, प्रलाप, वमन, लालालाव, अवसाद श्रीर भ्रम अजीर्ण रोग के उपद्रव हैं श्रीर अजीर्ण से मृत्यु भी होती है। अजीर्ण का विशिष्ट हेतु

श्रनात्मवन्तः पशुवद्भुञ्जते येऽप्रमाणतः। रोगानीकस्य ते मूलमजीर्णं प्राप्नुवन्ति हि॥१४॥ जो श्रसंयमी व्यक्ति पशुश्रीं के समान बेहिसाब खाते हैं वे रोग समूह के मूल (उत्पादक) श्रजीर्णं रोग को प्राप्त करते हैं।

श्रजीर्ण से रोगोत्पत्ति

श्रजीर्णमामं विष्टब्धं विदग्धं च यदीरितम्। विस्वयत्मकौ तस्माद्भवेच्चापि विलिम्बिका ॥१५॥ श्राम, विष्टब्ध श्रौर विदग्ध भेदों से जिस श्रजीर्ण रोग का वर्णन किया गया है उससे विस्ची, श्रलसक श्रौर विल-म्बिका रोग उत्पन्न होते हैं।

विस्ची (विस्चिका) की निरुक्ति

सूचीभिरिव गात्रांगि तुदन् संतिष्ठतेऽनिलः। यत्राजीर्गेन सा वैद्यैविसूचिति निगद्यते ॥१६॥ न तां परिमिताहारा लभन्ते विदितागमाः। महास्तामजितात्मानो लभन्तेऽद्यानलोलुपाः॥१७॥

जिस रोग में अजीर्ण से कुपित वात अंगों में सुइयां चुभने के समान पीड़ा करता हुआ स्थित रहता है उसे विस्ची कहते हैं। इस रोग की उपलिध भोजन के लालची एवं असंयमी मूर्खों को होती हैं सीमित आहार करने वाले शास्त्रज्ञों को नहीं।

मूर्च्छा, त्रातिसार, वमन, तृपा, शूल, भ्रम, ऐंटन (cramps), जंभाई, दाह, वैवर्ण्य, कम्प, हृदय में पीड़ा श्रीर शिर में भेदनवत् पीड़ा—ये लक्ष्ण इस रोग में होते हैं। श्रुतसक के रोग के लहाए।

कुिंदानहातेऽत्यर्थं श्रुताम्येत परिकूलितं।

निरुद्धो मारतश्रं व कुक्षावुपरि घावति ॥१६॥

पाद्यचानिरोधश्र यस्यात्यर्थं भवेदिष ।

तस्यालसकमाचे टे तृष्णोद्गारी च यस्य तु ॥२०॥

जिस रोग में कुिंच श्रुत्यन्त फूल जाती है एवं कका

हुत्रा वायु कुिंच में कपर की श्रोर तेजी से गति करता

है, रोगी श्रुत्यन्त वेचेन होता श्रोर कांसता है, वायु श्रीर

मल का श्रुत्यधिक श्रुवरोध होता है, प्यास लगती है श्रीर

इकारें श्राती हैं—उस रोग को श्रुलसक कहते हैं।

वनतत्य—(६७)यह रोग विष्ट्रच्याजी में हे रोगियों को अवसर होता है। मल और वायु बुरी तरह कक जाते हैं जिससे पेट अत्यधिक फूल जाता है। श्वास-कष्ट और उदरपीड़ा अत्यन्त त्रासदायक होते हैं। तृषा अधिकतर उपस्थित रहती है। उद्गार कुछ रोगियों में पायी जाती है। कभी कभी इस रोग से मृत्यु तक होजाती है। वसन विरेचन अथवा अपान वायु निकलने से औराम मिलता है।

विलम्बिका रोग के लच्चा वृष्ट तु भुत्त कफमारुताम्या प्रवर्तते नीर्ध्वमध्य यस्य । विलम्बिका ता भुशदुद्धिवित्स्या-माचकते ज्ञास्त्रिविदुः पुरासाः ।।२१।।

जिस रोग में खाया हुआ पदार्थ कर्फ और वायु से दूषित होकर ने ऊपर जाता है और न नीचे, उस रोग को विलिम्बदा कहते हैं। प्राचीन वैद्यों ने इसे अत्यन्त किस्साध्य (प्रत्याख्येय) कहा है।

वक्तव्य—(६८) अलसक रोग में वायु भरते से जदर फूलता है किन्तु विलिन्बका में नहीं अथवा मल भरते से फूलता है—यही भेदे हैं । दोनों में ही मल अथवा खाया हुआ पदार्थ न अपर जाता है और न नीचे अर्थात वमन विरेचन नहीं होते अन्य लच्चा दोनों हो में लगभग एक से ही होते हैं।

अजीर्ण से होने वाली तीन विभिन्न दशाओं का

यह वर्णन बड़ा सुन्दर एवं क्रमबद्ध है—एक में वसन अतिसार होते हैं, दूसरी में वमन अतिसार नहीं होते वायु भरकर पेट फूलता हैं; और तीसरी में भी वमन अतिसार नहीं होते किन्तु पेट नहीं फूलता अथवा मल भरने से फूलता है। तीनों ही दशाएं भयंकर कष्टपद हैं और प्राणनाशंक भी हो सकती है।

आम के कार्य

यत्रस्थमामं विरुजेत्तमेव देशं विशेषेण विकारजातैः। विशेषा येनावततं श्रुरीरं तल्लक्षण्रीरामसमुद्भवेश्च ॥२२॥

श्राम (श्रपाचित श्रन्न श्रथवा श्रपक रस, जहां स्थित होता है विशेष रूप से उसी स्थान में श्राम के लच्चों श्रीर जिस दोष ने शरीर को व्यास कर रखा है उसके लच्चों से युक्त विकार समूह से पीड़ा (रोग) उत्पन्न करता है।

वक्तव्य (६६) शरीर में जिस दोप की प्रधानता रहती है उसी के द्वारा अजीर्ण की उत्पत्ति होती है तथा वही दोप अपाचित पदार्थ में मिश्रित रहा करता है। इसलिए आम में उस दोष के लच्चण होना आवश्यक है; आम के प्राकृत लच्चण तो रहेंगे ही। इस प्रसङ्घ में यह बात बतलाने का तात्पर्य यह है कि अलसक, विलिन्वका आदि में उद्दर के जिस भाग में अपाचित पदार्थ उपस्थित, रहता है उस भाग में आम एवं आमोत्पादक, दोष के सम्मिलित लच्चण विशेष रूप से उपस्थित रहते हैं।

'विशेषेण (विशेष रूप से)' कहने का ताल्यी यह है कि लक्षण वैसे को सारे शरीर में मिलते हैं किन्तु जहां आम रहता है वहां अधिक स्पष्ट लिनत होते हैं।

विस्ती के असाध्य लच्चण यः स्यावदन्तीः छनखोऽल्पसंज्ञी

ः ्वम्यादितोऽभ्यन्तरं यातनेजः।

क्षामस्वरः सर्वविमुक्तसंधिः

१६ । प्राप्तान्तरःसोऽपुन्रसगमाय ॥२६॥

जिस विस्विका रोगी के दांत, श्रोट, नख काले पड़ चुके हों, जो वमन से बुरी तरह पीड़ित हो, पूरी तरह से होश में न हो, जिसके नेत्र भीतर की ओर धंस चुके हों, स्वर चीए हो चुका हो और संधिया छीली पड़ चुकी हों वह मर जाता है।

वक्तव्य—(७०) मधुकोशकार ने इन लच्चीं को अलसक के भी अध्याय लच्चण माना है। किन्तु अलसक में वमन नहीं होता इसलिए ऐसा मानना असंगत प्रतीत होता है। हां, वमन के अतिरिक्त उक्त सभी लच्चण अलसक की असाध्यता के सूचक हो सकते हैं।

त्राहार पचने के लच्छा

उद्गारशुद्धिरुत्साहो वेगोत्सर्गी यथोचितः। लघुता क्षुत्पिपासा च जीर्गाहारस्य लक्षराम् ॥२४॥

शुद्ध डकार आना, उत्साह, मल-मूत्र-अपानवायु आदि के वेगों की प्रवृत्ति भलीभाति होना, हल्कापन और भूख प्यास का लगना—ये आहार पच चुकने के लक्त्रण हैं।

वक्तव्य—(७१) 'उद्गारशुद्धि का अर्थ मधुकोश-कार ने 'शुद्ध' अर्थात् धुवांइध एवं अम्लतारहित इकारों का आना' माता है जो कि उचित हो है। किन्तु 'उद्गार' और 'शुद्धि' को अलग अलग पढ़कर 'उद्गार (इकार) आना और शुद्धि (ग्लानि के विप-रीत) का अनुभव होना' यह अर्थ भी लगाया जा सकता है क्योंकि आगे अजीर्ण के लच्चणों में 'ज्लानि' को सर्व प्रथम स्थान दिया गया है। आगे २७ वां श्लोक देखिये।

्र विस्ची के उपद्रव

निद्रानाशोऽरितः कम्पो मूत्राघातो विसंजता।
श्रिमी ह्युपद्रवा घोरा विसूच्यां पञ्च दारुगाः ॥२४॥
नींद न श्रानां, बेचैनी, शरीर कांपना, सूत्राधीत श्रीर
देहोशी—ये पांच भयंकर करदायक उपद्रव विसूचिका रोग

में होते हैं।

वक्तव्य (७२) यहां कथित 'मूत्राघात' त्रौंर २३ वे रलोक में कथित 'नेत्र भीतर की श्रोर घंसना (आंश्यन्तरयात नेत्रः)' जलाल्पता(Dehydration) के लच्चण हैं। सुश्रुत ने 'जलाल्पता' का वर्णन 'विस्ने- ं चिका शोष' नाम से किया है।

त्रनियाद जीएँ जायते नृएाम ।
तन्मूलो रोगसंघातस्त द्विनामा द्वित्वस्याद जीएँ जायते नृएाम ।
तन्मूलो रोगसंघातस्त द्विनामा द्वित्वस्यात—॥६६॥
प्रायः त्राहार में विषमता होने से मनुष्यों को अजीर्ण होता है। यही (अजीर्ण त्र्यथयों ज्ञाहार विषमता) जड़

श्रजीर्ग के सामान्य तत्त्र्ग ग्लानिगौरवविष्टमभभ्रममास्तमूद्रताः । विवन्धो वा प्रवृत्तिर्वा सामान्याजीर्ग लक्षराम् ॥२७॥

ज्लानि, भारीपन विष्टम्भ (देर से पाचन एवं वायु की उत्पत्ति), भ्रम, वायु की मूढ्ता (श्रवरोध, यहां वहां भटकता) विवन्ध रहना श्रथवा मल-प्रवृत्ति (श्रतिसार)—ये श्रजीर्ण के सामान्य लच्चण हैं।

पाश्चात्य मत 🐩 💎 🥎

श्रुजीर्ण रोग (Dyspepsia Indigestion)— भोजन के पश्चात् तुरन्त ही अथवा २-४ घण्टों के भीतर उदर में भारीपन, तनाव, पीड़ा श्रादि तथा वमन, भूठी जुधा, उद्गार, मलोदगार, श्राध्मान, श्रिक्ति श्रादि लच्चण समूह की श्रुजीर्ण, कहते हैं। यह स्वतंत्र रोग न होकर निम्नलिखित रोगों का लच्चण है।

- (क) आमाशयगत रोग-प्रदाह, वातनाड्युकर्ष, त्रण, कर्कटार्बुद, भ्रन्श, आदि।
- (ख) अन्नप्रणालीगत रोग—अप्रवाह, प्रदाह, व्रण, कर्कटाबुद, उपाशय आदि।
- (ग) आन्त्रगत रोग अहुणी वण्य चिरकारी ज्यान्त्र प्रदाह, चिरकारी प्रवाहिका और वहदन्त्र प्रदाह, प्रांगोदीय संधान, कर्कटार्ड्युद, आशय भ्रन्श, कृमिरोग आदि।
- (प्र) अग्न्याशय (क्लोम) गत रोग—चिरकारी प्रवाह, अश्मरी आदि।

- (ङ) यकृत रोग—यकृत प्रदाह, पित्तवाहिनी प्रदाह, चिरकारी पित्ताशय प्रदाह आदि।
- (च) मुखरोग पूयदन्त, चिरकारी गलतुरिडका प्रदाह आदि।
- (छ) वातिक रोग—हिस्टीरिया, नाड्यवसन्नता, फिरंगी खंजता, सूर्यावर्त आदि ।
- (ज) अन्य—राजयदमा, किरंग, विषरोग, हृद्रोग, मूत्रमयता, सगर्भावस्था, गर्भाशय-रोग आदि। इनमें से जिनका वर्णन अन्यत्र नहीं किया गया है उनका वर्णन नीचे किया जा रहा है।

(क) श्रामाशयगत रोग —

- (१) श्रामाशय प्रदाह (Gastritis)—इसके २ भेद हैं (i) तीव्र श्रीर (ii) चिरकारी।
- (i) तीव श्रामाशय प्रवाह (Acute gastritis) इसके ४ भेद होते हैं—(श्र) सामान्य, (ब) प्रसेक, (स) विषज श्रोर (द) पाक।
- (त्र) सामान्य त्रामाशय (Simple gastrtis) इसको उत्पत्ति भोजन की विषमता से होती है। सात्रा से अधिक या गरिष्ठ भोजन, श्रत्यन्त चटपटे पदार्थ, सड़े-गले वासे पदार्थ एवं अत्यधिक मद्यपान करने से एवं ऋतु अथवा जलवायु की प्रतिकलता (विशेषतः गर्म श्रीर तर जलवायु) से यह रोग ज्लक होता है। बेचैनी, ज्दर में भारीपन एवं पीड़ा विशेषतः आमाशयिक प्रदेश में, क्वचित् आध्यान, उदुगार, हल्लास-वमन, शिरदर्द, मल-लिप्त जिह्ना लालाप्रसेक, श्रतिसार श्रादि प्रधान लच्च हैं। कुछ रोगियों को शीत-कम्प सह ज्वर आता है जो १०१° से १०३° तक बढ़ सकता है। वमन अत्यधिक हो सकते हैं किन्तु सामान्यतः २-४ से अधिक नहीं होते। वमन में कफ एवं थोड़ा पित्त अन्न-मिश्रित निकलता है; लवणाम्ल नहीं रहता किन्तु कभी-कभी द्ध्यम्ल (Lactic acid) श्रीर वसाम्ल (Fatty acids) रहते हैं। बालकों में अतिसार और शल क्ते प्रधानता रहती है।

यह रोग १-२ दिनों में शांत हो जाता है किन्तुं कुछ मामलों में अधिक काल तक रह सकता है।

(ब) तीब श्रामाशय प्रसेक (Acute gastric catarrh or catarrhal Gastritis)—इसकी उत्पत्ति श्रान्त्रिक उत्तर, लोहित ज्वर, वातरलेष्म ज्वर, फुफ्फुखण्ड एवं फुफ्फुस निलंका प्रदाह सरीखे तीब संकामक ज्वरों के विप से रोग के श्रारम्भ में होती है श्रीर रोग के लक्षण प्रकट होते ही स्वयमेव शान्ति हो जाती है। मूत्रमयता (uraemia)में मूत्र-विप का प्रसार होने से भी इसकी उत्पत्ति होती है। इस दशा में मूत्रमयता दूर होने पर ही इसको शांति होती है। प्रतिश्याय श्राद्धि में कफ निगल जाने से भी इसकी उत्पत्ति होती है—यह प्रकार अपेक्षकृत श्राधिक काल तक रहता है।

लज्ञा भागन्य आमाशय प्रदाह के ही समान होते हैं किन्तु कफ की जलित अधिक होती है।

(स) तीन विषज श्रामाशन प्रदाह (Acute Toxic Gastritis)—संखिया, रसकपूर, दालचिकना, फास्फरस, श्रमोनियां, शृहर, श्राक, कनेर, तेजाव श्रादि सरीखे तीन ज्ञोभक एवं दाहक विषों के सेवन से इसकी उत्पत्ति होती है। मल्ल, श्रंजन श्रादि के सूचीवेध से भी कभी कभी इसकी उत्पत्ति होते पायी गयी है।

लक्षणों की गंभीरता विष की मात्रा एवं तीव्रता के अनुसार होती है। आमाशय में भयंकर पीड़ा एवं दाह तथा रक्तमिश्रित वमन प्रधान लक्षण हैं। सामान्य आमाशय प्रदाह के ही लक्षण अत्यन्त गंभीर रूप में विष प्रकोप के लक्षणों के साथ मिलते हैं।

(द) तीव श्रामाशय पाक (Acute Suppurative Gastritis)—इसकी उत्पत्ति श्रिधकतर मालागोलागु एवं कभी कभी स्तवकगोलागु, फुरफुगोलागु श्रथवा श्रान्त्र-द्रण्डागु के श्राक्रमण से होती है। सामान्यतः विकीर्ण रूप से पाक होता है किन्तु कभी कभी विद्रिध की रचना भी होती है। सामान्य श्रामा-'श्रय प्रदाह के लक्षण अत्यन्त गम्भीररूप में पूर्योत्पादक

किया के तक्त्णों के साथ उपस्थित रहते हैं। तीव डवर, प्रलाप, मूच्छी, आमाशय में गंभीर पीड़ा, वसन में रक्त और पूय की उपस्थिति विभेदक तक्त्रण हैं; रक्त में खे तकायागुओं की वृद्धि पायी जाती है। कुछ मामलों में विद्रधि बाहर से टटोलकर मालूम किया जा सकता है और अत्यन्त विरत्त मामलों में उसका उभार प्रत्यक्त दिखाई दे सकता है। विद्रधि फूटने पर बहुत सा पूय वमन में निकलता है। इस रोग के बहुत कम रोगी वच पाते हैं; कुछ में चिरकारी पूय-मय प्रदाह की उपलिब्ध हो जाती है।

(ii) चिरकारी श्रामाशय प्रदाह (Chronic Gastritis)—गिरष्ट श्रथवा अत्यन्त चटपटा भोजन, मद्य, तम्बाकू, चाय, काफी, बरफ श्रादि के दीर्घकाल तक श्राधिक मात्रा में सेवन से; श्रधिक मात्रा में साधारण पदार्थ खाने की श्रादत से; भूख न लगने पर भी भोजन करने से; श्रामाशय में चिरकारी व्रण कर्कटार्बु द श्रादि की उत्पत्ति से; प्रतिहारिणी शिरा के प्रवाह में विकृति होने से तथा रक्तत्त्रय, राजयदमा, मधुमेह, शोथ रोग वातरक्त श्रादि के दुष्प्रभाव से इस रोग की उत्पत्ति होती है । मुख, दांत, करठ, नासिका श्रादि में भी यदि कोई चिरकारी पूय-किया उपस्थित हो जिसका पूय श्रामाशय में पहुंचता हो तो भी इसकी उत्पत्ति होती है। यह रोग श्रधिक-तर ३०-४० वर्ष की श्रायु में होता है।

श्रामाशय का विस्कार श्रविकतर होता है; कुछ मामलों में संकोच पाया जाता है। श्रे िक्सक कला एवं उसमें स्थित कफ श्रोर श्रम्ल का स्नाव कराने वाले कोषों में तन्तू कर्ष एवं श्रयजनन होजाता है। लवणाम्ल का स्नाव श्रत्यन्त कम श्रथवा पूर्णतया बन्द हो जाता है। कुछ मामलों में, विशेषतः श्रधिक संवेदनशील रोगियों में लवणाम्ल की मात्रा पूर्ववत् श्रथवा किंचित् कम हो सकती है।

रोग अनिश्चित् काल तक रहता है और समय समय पर लच्चणों का शमन और प्रकोप होता रहता है। प्रधान लच्चण भूख समय पर न लगना, मुख का स्वाद विकृत रहना, जिह्ना का अप्रभाग एवं किनारे लाल रहना, लालासाव अधिक होना, प्रातःकाल जी मचलाना एवं कभी कभी वमन, भोजन के वाद उदर में विशेषतः आमाशयिक प्रदेश में पीड़ा एवं दाह (Heart-burn), आध्मान, उद्गार, उद्गार के साथ कड़वे से द्रव पदार्थ का उपर की ओर चढ़ना, सिरदर्द, सलावरोध एवं कभी कभी अतिसार होना हैं। रोग पुराना होने पर काफी चीणता आ जाती है तथा हृदय में धड़कन होना, चक्कर आना तथा उन्माद तक हो जाता है। वमन में अधिकतर अस निकलता है जो पाचन की विभिन्न अवस्थाओं में होता है। भोजन बहुत अधिक देर तक आमाशय एवं आन्त्र में रुकता और सड़ता है। आमाशय में ७ घंटे वाद भी खाया हुआ पदार्थ थोड़ा बहुत मिल सकता है।

श्राधिकांश मामलों में श्रामाशय में लवणाम्ल श्रायन्त क्म माश्रा में पाया जाता है, किन्तु कुछ मामलों में एक दम श्रनुपिश्यित रहता है (श्रम्लरिहत श्रामाशय प्रदाह Gastritis Anacida) और कुछ मामलों में लगभग सामान्य मात्रा में उपस्थित रहता है (श्रम्लयुक्त श्रामाशय प्रदाह, Gastritis Acida)। कुछ मामलों में लवणाम्ल के स्थान पर दध्यम्ल श्रादि पाये जाते हैं। श्रम्य मामलों में श्रामाशय में कफ की उत्पत्ति श्रत्यधिक होती है (श्लेष्मिक श्रामाशय प्रदाह Gastritis Mucipara)। रोग अत्यन्त पुराना हो चुकने पर श्लेष्मिक धातु का श्रपजनन हो जाता है जिससे श्रम्ल एवं कफ की उत्पत्ति सर्वथा वन्द हो जाती है (Gastritis Atrophicans) श्रपजनन युक्त श्रामाशय प्रदाह)।

(२) आमाशिक वातनाडच त्कर्ष (Neurosis of the Stomach)—इस रोग में आमाशिय में कोई स्पष्ट विकृति न होने हुए भी उसका कार्य विकृत रहता है। यह दशा कुछ रोगियों में सहज (Congenital), कुछ में वंशानुगत (Inherited) और कुछ में असंयमी जीवन व्यतीत करने के फलस्वरूप रूपन्न होती है। अधिकांश रोगियों की आकृति एवं

चाल-ढाल से उनकी चातिक प्रकृति (Neuropathic Character) का अनुमान लग जाता है किन्तु कुछ में इस प्रकार के कोई लक्षण नहीं मिलते। कभी कभी जब अजीर्ण उत्पन्न करने वाले अन्य कारण भी उपस्थित रहते हैं तब निदान करना अत्यन्त कठिन हो जाता है। इस प्रकार के अन्तर्गत बहुत से विकार सम्मिलित हैं जिन्हें हम तीन जातियों में बांट सकते हैं—अ. चेष्टावह, ब. परिस्नावी और स. अनुभूति। नीचे इन तीनों श्रेणियों में आने वाले विकारों का पृथक पृथक वर्णन किया जा रहा है। ये विकार अकेले शायद ही कभी दृष्टिगोचर होते हैं, अधिकतर अनेक विकार एक साथ पाये जाते हैं।

अ-चेष्टावह वातनाड्यू त्कर्य

(Motor Neuroses)--

- (१) गत्याधिक्य (Hyperkinesis of Supermotility)—इस विकार में आहार बहुत जल्द आमाशय से आन्त्र में चला जाता है। यह विकार परतंत्र भेद से दो प्रकार का होता है। परतंत्र गत्याधिक्य अम्ल रस की अधिकता से होता है। स्वतंत्र गत्याधिक्य का कोई स्पष्ट कारण लचित नहीं होता, चेष्टावह नांडियों का उत्कर्ष ही एकमात्र कारण हो सकता है।
- (२) पुरस्तरणा विषय (Peristaltic unrest)यह नाड्यवसन्तता (Neurasthenia) में अधिकतर पाया जाता है। भोजन के तुरन्त बाद ही आमाशय की पुरस्तरण किया इतने जोरों से होने लगती
 है कि उसका शब्द कुछ दूर तक सुनाई पड़ता है।
 किसी प्रकार का उद्देग होने पर पुरस्तरण और भी
 बढ़ जाता है। कभी कभो यह विकार प्रहणी तक
 और कुछ मामलों में बृहद्दन्त्र तक प्रसारित हो जाता
 है। रोगी लगभग हदय की धड़कन के समान ही
 बेचैनी का अनुभव करता है।

कभी कभी विषरीत पुरस्तरण होता है। जिससे स्त्रामाशय और स्रांतों का पदार्थ ऊपर की स्रोर चढ़ता है। इससे अधिकतर वमन होता है जिसमें मल के लेंड़े तक निकल सकते हैं।

(३) वातिक उद्गार (Nervous Eructations)—इस विकार में भोजन के वाद सैंकड़ों डकारें एक के वाद एक आती हैं जिनसे महान कष्ट होता है। कभी कभी मानसिक उद्देग के समय पर भी ऐसा होता है। यह विकार अधिकतर हिस्टीरिया अथवा नाड्यवसन्तता के रोगियों में पाया जाता है एवं इस प्रकार के रोगियों के कुटुम्ब के बालकों में भी (सहज प्रवृति के कारण) पाया जा सकता है।

साधारणतः उद्गार से निकलने वाली वायु में आहार से उत्पन्न कई प्रकार की गैसें रहती हैं परन्तु इस रोग में शुद्ध वायु निकला करती है। रोगी जानवूसकर आदतवश अथवा अनजाने ही वायु निगलता है और फिर यह वायु डकार के इप में निकलती है। इस दशा को वायुभच्ण (Aerophagy) भी कहते हैं।

(४) वातिक वमन (Nervous Vomiting)—
यह रोग भी हिस्टीरिया से सम्बन्धित है। अधिकतर
काले रङ्ग की स्त्रियां इससे आकान्त होती हैं।
आमाश्य में एवं भोजन में कोई विकृति नहीं पायी
जाती है। संभवतः वमन उत्पन्न कराने वाली वातनाडियों के विकार से ऐसा होता है। इस प्रकार के
वमन की सबसे बड़ी विशेषता यह है कि वमन होते
समय न तो उबकाई आती हैं और नजोर हो लगाना
पड़ता है; बिना किसी प्रकार की तकलीफ के भोजन
ऊपर चढ़कर मुंह में आजाता है और रोगिगी उसे
थूक देती है। यह वमन अधिकतर भोजन के पश्चात्
ही होता है किन्तु अन्य समयों पर भी होसकता
है। स्वास्थ्य पर कोई बुरा प्रभाव नहीं पड़ता।

वातिक वमन का एक दूसरा प्रकार भी है जो वात रोगों में आमाशियक उपद्रव (Gastric Crisis) होने से होता है। इस वमन के लच्चण तीत्र या चिरकारी अजीर्ण से उत्पन्न वमन के समान होते हैं। (४) जुगाली (Rumination. Merycismus)
यह हास्यास्पद विकार नाड्यवसन्नता, हिस्टीरिया,
अपस्मार तथा अर्धविकसित मस्तिष्क वाले रोगियों
(Idiots) में पाया जाता है, कुछ व्यक्तियों में
वंशानुगत भी हो सकता है। इससे पीड़ित व्यक्ति
पशुत्रों के समान जुगाली करता है अर्थात् खाया
हुआ पदार्थ मुंह में लौट आता है जिसे वह पुनः
चवाकर निगलता है। यह विकार कई वर्षों तक
अथवा जीवन भर रह सकता है। स्वास्थ्य पर

(६) हार्दिक द्वार का उद्देष्टन (Spasm of the Cardia)—बहुत जल्दी में भोजन करने से, अत्यन्त गर्म भोजन करने से, आमाशय में निलका आदि का अवेश कराने से एवं धनुर्वात (Tetanus), नाड्यव-सन्नता, हिस्टीरिया आदि रोगों में और विशेषतः वायुभच्छा से आमाशय के हृदय-समीपस्थ द्वार (प्रवेश-द्वार) का उद्देष्टनयुक्त संकोच होता है जिससे पीड़ा होती है। यह उपद्रव च्छिक रहता है इसलिए महत्वहीन है।

यदि इसके साथ आमाशय के पश्चिम द्वार का भी संकोच हो (Pyloric spasm) तथा इनका कारण वायुभच्चण हो तो आमाशय में तनाव उत्पन्न होकर पीड़ा होती है—इसे आमाशयिक वायुशूल (Gastric pneumatosis) कहते हैं। यह दशा काफी देर तक रह सकती है और कुछ मामलों में अत्यन्त कष्टप्रद होती है।

(७) पश्चिम मुद्रिकाद्वार का उद्घेष्टन (Pyloric spasm) श्रामाशय में चोभक पदार्थों के प्रवेश से, श्रम्लता की वृद्धि से श्रीर श्रामाशय में त्रणादि की उपस्थित में श्रामाशय के पश्चिम मुद्रिका द्वार का उद्घेष्ट्रनयुक्त संकोच होता है। संकोच से पीड़ा होती है श्रीर पुरस्तरण क्रिया (Peristalsis) दृष्टि-गोचर होने लगती है। श्रम्लतावृद्धि की दशा में संकोच होने से श्रामाशय विस्फारित होकर दुर्बल होजाता है।

- (二) श्रामाशय दौर्बल्य (Atony of the sto-mach) विषम भोजन करने से, श्रामाशय के स्थानिक रोगों से श्रीर सार्वागिक रोगों से उत्पन्न दौर्बल्य के फलस्वरूप श्रामाशय भी दुर्वल होजाता है। कुछ स्वस्थ प्रतीत होने वाले वात-प्रकृति व्यक्तियों में श्रामाशय दौर्वल्य सहज या वंशानुगत भी हो सकता है। श्रामाशय में भारीपन, तनाव, उद्गार श्रादि तथा श्रामाशय-विस्फार के लच्चगों के समान लच्चग होते हैं।
- (६) हार्दिक द्वार शैथिल्य (Insufficiency of the Cardia)—इस विकृति के कारण अनाज उत्पर की ओर चढ़ता है।
- (१०) पश्चिम मुद्रिकाद्वार शैथिलय (Insufficiency or Incontinence of the Pylorus)—
 इस विकृति के कारण खाया हुआ पदार्थ अत्यन्त
 शीघ ही आमाशय से आन्त्र में चला जाता है और
 आंत्र में पाये जाने वाले पित्त आदि पदार्थ आमाशय में आजाते हैं। परीचा करने के लिए वायु भरकर
 आमाशय को कठोर बनाते समय इस विकृति का
 निदान होता है; भरी गयी वायु आमाशय में न
 ठहरकर अतिशीघ आंत्र में चली जाती है।

व परिस्नावीवातनाड्य कर्ष (Secretory Neuroses)—

(१) लवणाम्लइद्धि, अम्लता इद्धि (Hyperchlorhydria, Hyperacidity, Superacidity)— इस रोग में पाचक पित्त (आमाशियक रस, Gastric Juice) की अम्लता में दृद्धि हो जाती है। स्नाव नियमित समय पर होता है और उसकी मात्रा साधारण ही रहती है किन्तु वह सामान्य अवस्था में होने वाले स्नाव की अपेना अत्यधिक खट्टा रहता है। वातिक प्रकृति के युवक-युवतियों में अजीर्ण का यही प्रकार सबसे अधिक पाया जाता है। लन्न्ण मोजन के २-३ घंटे वाद, पाचनिक्रया के मध्य काल में प्रकट होते हैं। आमाशियक प्रदेश में भारीयन स्रोर दाहयुक्त पीड़ा, अम्लोद्गार, वमन होने से शांवि मिलना, जुधा वहुत कुछ अच्छी लगना, शरीर की धातुस्रों का विशेष च्य न होना एवं मलावरोध रहना—प्रधान लच्चण हैं। इस प्रकार के स्रिधकांश रोगियों में स्थामाशय व्रण मिलता है।

(२) सावदृद्धि (Supersecretion)—इस रोग में पाचकिपत्त का स्नाव श्रिषक मात्रा में होता है। श्रिषकांश मामलों में श्रम्लता बढ़ी हुई रहती है श्रीर कुछ में साधारण । कुछ रोगियों में स्नाव समय समय पर होता है (सामयिक, Periodical or Intermittent) श्रीर कुछ में लगातार (सतत, Continuous)।

सामयिक प्रकार बहुत कम पाया जाता है और प्रायः गम्भीर नाड चवसन्नता अथवा फिरङ्गी खंजता के साथ पाया जाता है। आक्रमण किसी भी समय पर हो सकता है; भोजन से कोई सम्बन्ध नहीं रहता। आक्रमणकाल में थोड़े ही समय में बहुत बड़ी मात्रा में अत्यन्त अम्ल रस का स्नाव हो जाता है। इसके साथ हो आमाशय में काटने के समान पीड़ा और तीव्र सिरदर्द होता है। थोड़ी ही देर बाद वमन हो जाता है। वान्त पदार्थ अधिकतर स्वच्छ जलीय पदार्थ हुआ करता है किन्तु यदि आमाशय में भोजन रहा हो तो वह भी निकलता है। वान्त पदार्थ इतना खट्टा होता है कि गले में अत्यधिक चोभ होता है, छिल सा जाता है और देर तक पीड़ा रही आती है।

सतत प्रकार अधिक पाया जाता है। अम्ल रस का साव लगातार होते रहने से पश्चिम मुद्रिका द्वार में उद्घे ठिनयुक्त संकोच होता है जिसके फलस्वरूप आमाशय विस्फारित हो जाता है। मण्ड (स्टार्च Starch) का पाचन देर से होता है। आमाशियक प्रदेश में, भारीपन एवं पीड़ा तथा अम्लोद्गार आते हैं। कभी कभी आमाशय रिक्त होने पर भी स्नाव चालू रह सकता है जिससे उस दशा में भी अम्लो-द्गार- अम्लवमन आदि लच्ण पाये जा सकते हैं। (३) अम्लालपता, अम्लहीनता और सावहीनता (Subacidity or Hypochlorhydria, Inacidity or achlorhydria, and Achylia Gastrica)—चिरकारी आमाशय प्रदाह और आमाशय कर्कटाबुंद की उपस्थिति में आमाशय में अम्ल की कमी रहती है; वातिक अजीर्ण की गंभीर दशाओं में भी अम्लरस की कमी रहती है किन्तु नियमित समय के भीतर आमाशय खाली होता रहता है—अम्लालपता।

अम्लरस की पूर्ण अनुपस्थिति, फिरंगी खंजता, कर्कटाचु द, हिस्टीरिया एवं रलेप्निक कला की अत्यन्त जड़ता की दशाओं में होसकती है—अम्लहीनता।

अम्लरस की पूर्ण अनुपिश्यित के अधिकांश मामलों में अन्य पाचक रसों पैप्सिन आदि की उप-स्थित रहती है किन्तु कुछ मामलों में ये भी अनु-पिश्यित रहते हैं—स्नावहीनता।

लच्या अन्य दशाओं पर निर्भर रहते हैं। जब तक चेब्टावह नाड़ियां अपना कार्य भली भांति करती हैं तब तक लच्यों की प्रतीति नहीं होती। श्लैब्मिक धातु का अत्यधिक अपजनन हो जाने पर भो लच्या प्रतीत नहीं होते। किन्तु आमाशय दौर्यल्य यदि उपस्थित हो तो भयंकर आमाशयिक एवं आन्त्रिक लच्या उत्पन्न होते हैं। नाड्यवसन्नता और हिस्टीरिया की उपस्थिति में अनुभूति वातनाड्यु-त्कर्ष के गंभीर लच्या उत्पन्न होते हैं।

स-अनुभूत वातनाङ्युःकर्प-

(Sensory Neuroses)—

(१) परमस्पर्शज्ञता (Hyperaesthesia)—यह दशा वातिक स्वभाव के रोगियों में अधिकतर नाड्य-वसन्तता अथवा हिस्टीरिया के साथ पायी जाती है। आमाशय में कोई स्पष्ट विकृति न होते हुए भी अ मोजन के बाद्वअथवा अन्य समयों पर रोगी उदर में भारीपन, दाह आदि लक्त्णों का अनुभव करता है। परीक्षा करने पर पाचन-क्रिया बिलकुल निर्दोष मिलती है। कोई कोई रोगी इन तच्यों से इतने परेशान होते हैं कि सूखकर कंकालवत् हो जाते हैं।

(२) त्रामाशयश्ल (Gastralgia, Gastrodynia)—समय समय पर आमाशय में उठने वाला
श्ल ३ प्रकार का होसकता है (i) आमाशय के रोग,
त्रण अर्बु द आदि से उत्पन्न, (ii) चिरकारी वात रोगों
में समय समय पर उपद्रव के रूप में होने वाला,
और (iii) स्वतन्त्र वातिक शूल। यहां स्वतन्त्र वातिक
शूल का ही वर्णन किया जारहा है—

स्वतन्त्र वातिकशूल का आमाशयादि की किसी विकृति से कोई संबन्ध नहीं होता वैसे दोनों का सह-श्रस्तित्व हो सकता है। यह रोग श्रधिकतर परेशान श्रौर चिन्तित रहने वाले व्यक्तियों को होता है जिसमें से अधिकांश नाड्यवसन्नता, हिस्टीरिया या आर्तव विकार के भी रोगो होते हैं। शूल के आक्रमण का कोई निश्चित समय नहीं होता और न भोजन से ही कोई सम्बन्ध रहता है । कभी कभी मलेरिया के समान निश्चित समय पर इसका आक्रमण हुआ करता है। लच्चण अन्य प्रकार के शुलों से भिन्न रहते हैं। रोगी एकाएक उदर में भयंकर शूलवत् वेदना का अनुभव करता है। गूल का प्रसार पीठ तक और निचली पसलियों के घेरे में होता है। वमन प्रायः नहीं होता और अधिकतर कुछ छालेने से शान्ति मिलती है। द्वाने से शान्ति मिलती है किन्तु जोर से द्वाने से पीड़ा बढ़ती है।

पित्ताश्मरी, आमाशयवण, आमाशयाबु द आदि से उत्पन्न शूलों से इसका विभेद करना आवश्यक होता है।

(३) तुषाधिक्य, नस्मक रोग (Bulimia)—इस रोग में समय-समय पर ऋस्वाभाविक रूप से ऋत्य-धिक भूख के श्राद्येपवत् श्राक्रमण् हुत्रा करते हैं जिनमें रोगी की भोजन करने की शक्ति श्राश्चर्यजनक रूप से बढ़ जाती है। यह विकार श्रामाशियक स्नावा-धिक्य, मधुमेह, कालज्वर, कृमिरोग, उदिच्च गल-गण्ड (Exophthalmic Goitre), हिस्टीरिया,

अपस्मार, मस्तिष्क विद्रिधि, उत्माद आदि रोगों में पाया जाता है। आक्रमण अधिकतर रात्रि के समय होता है। रोगी की नींद खुलती है और उसे भूख के कारण पीड़ा का अनुभव होता है तथा ऐसा लगता है यदि वह भोजन नहीं करेगा तो वेहोश हो जावेगा। कभी-कभी अधिक मात्रा में भोजन करने के बाद तुरन्त ही इस प्रकार का आक्रमण होसकता है। आक्रमण को शान्ति भोजन को थोड़ी या बेहद बड़ी मात्रा से होती है। इस प्रकार की दशा अधिक दिनों तक रहने से आमाशय प्रदाह, आमाशय विस्कार या आमाशय दौर्बल्य की उत्पत्ति होती है।

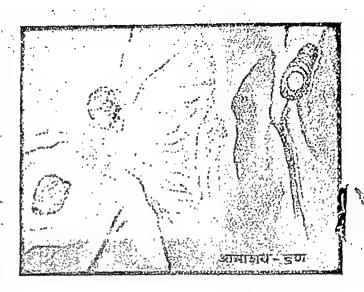
- (४) अतृति रोग (Akoria)-इस रोग में भोजन कितना भी किया जावे तृप्ति कभी नहीं होती। रोगी सदैव पेट में खालीपन का अनुभव करता रहता है। यह विकार हिस्टीरिया एवं नाड्यवसन्नता से सम्बन्धित है।
- (४) वातिक श्रविच,वातिक चुधानाश (Anorexia Nervosa)—यह विकार हिस्टीरिया के अन्तर्गत माना जाता है। अधिकतर वातिक प्रकृति की लड़-कियां ही इससे आकान्त होती हैं जिनकी आयु १४-२० वर्ष के लगभग हो, किन्तु ११-१२ वर्ष की आयु में भी देखा गया है। इस रोग में भोजन के प्रति अत्यन्त घृणा हो जाती है और यदि वलपूर्वफ खिलाने का प्रयत्न किया जावे तो आच्लेप आजाता है। स्थिति बड़ी दयनीय होती है और ऐसा प्रतीत होता है कि रोगिणी अब कभी भी खा न सकेगी। कभी-कभी इस प्रकार हफ्तों गुजर जाते हैं। वल मांस का चय अत्यधिक होता है और अत्यन्त चीणाण से मृत्यु तक हो सकती है।
- (६) त्रामाशय व्रण (Gastric Ulcer)—इसको उत्पत्ति त्रम्लताधिक्य और स्नावाधिक्य के कारण होती है। कफस्नाव की कमी, श्लैंड्रिमक कला की निर्वलता मद्य, चाय, तम्बाकृ एवं मिर्च मसालों का अत्यधिक उपयोग, वातिक प्रकृति, अत्यधिक परिश्रम, मुख, कण्ठ, नासिका, उपान्त्र

अथवा पित्तमार्ग में पूरोत्पादक किया की उपस्थिति एवं पश्चिममुद्रिकाद्वार का संकोच सहा- यक कारण हैं। अधिक मात्रा में निकला हुआ अत्यन्त अन्ल रस आमाशय की कला में चोभ उत्पन्न करके प्रदाह और तत्पश्चात प्रदाहयुक्त कला का चरण करके प्रण की उत्पत्ति करता है। (राजयहमा अथवा फिरग के विषों से भी व्रण उत्पन्न होते हैं।) यह रोग खियों में २० वर्ष और पुरुषों में ४० वर्ष की आयु के आस-पास पाया जाता है, पुरुषों की अपेचा सित्रयां अधिकतर आकान्त होती हैं।

व्रण श्रामाशय में किसी भी स्थान पर हो सकता है किन्तु अधिकतर पश्चिम मुद्रिका द्वार (Pylorus) के समीप हस्य वकता (Lesser curvature) वाले भाग में पाया जाता है। अधिकतर एक ही व्रण होता है किन्तु कभी-कभी कई व्रण होसकते हैं। व्रण सीमा अनियमित एवं उभरी हुई तथा रक्त पृर्ण होती है। व्रण का व्यास ४ से २४ मिलीमीटर तक पाया जाता है। गहराई कभी कम, कभी अधिक पायी जाती है। गहराई अधिक होने पर छिद्र हो जाने की संभावना रहती है। विरकारी और तीव्र के भेद से आमाशय व्रण २ प्रकार का होता है।

तीव्र त्रामाशय व्रण श्रधिकतर युवितयों में पाया जाता है। श्रधिकांश मामलों में कोई लक्षण उत्पन्न नहीं होते, कुछ में श्रामाशय प्रदाह के समान लक्षण उत्पन्न होते हैं, गंभीर व्रण होने पर रक्तवमन (Hemetemesis) श्रीर कभी-कभी छिद्रकी उत्पत्ति तक सम्भव है। ये व्रण श्रधिकतर स्वयमेव भर जाते हैं किन्तु कभी-कभी चिरकारी बन जाते हैं।

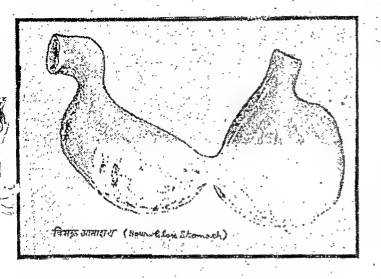
चिरकारी आमाशय त्रण की उपस्थिति में आमा-शियक प्रदेश में पीड़ा रहती है जो भोजन करने पर और भी बढ़ जाती है। पीड़ा का रूप दाहयुक्त शूल के समान रहता है। वेग बढ़ने पर वमन हो जाता है और शांति मिल जाती है। चारों के सेवन से भी शांति मिलती है। वमन में खाया हुआ पदार्थ अत्यन्त अम्ल रस के साथ मिला हुआ निकलता



है। कभी कभी वमन के साथ रक्त मिला हुआ निकलता है और कभी कभी वमन में केवल रक्त निकलता है। मल के साथ भी रक्त स्वाभाविक रूप में या परिवर्तित रूप में काला होकर (श्याममल Melaena) निकल सकता है किन्तु यह प्रवृत्ति आमाशय त्रण की अपेद्या प्रहणी व्रण में अधिक पाई जाती है।

श्रामाशिक प्रदेश टटोलने पर कुछ कठोर प्रतीत होता है श्रीर द्वाने से पीड़ा होती है। जीभ स्वच्छ रहती है श्रीर भूख अच्छी लगती है किन्तु रोगी पीड़ा के भय से भोजन कम करता है जिससे मलाव-रोध रहता है। रक्ताल्पता श्रीर ज्ञीणता में उत्तरीत्तर वृद्धि होती रहती है। रूज्ञ एवं कटु पदार्थों के सेवन से पीड़ा बढ़ती है श्रीर स्निग्ध, मृदु तथा सुपाच्य आहार विशेषतः दुग्धाहार से शमन होता है।

रोगकाल श्रानिश्चित है। वीच वीच में कुछ काल के लिये शांत होकर पुनः उमार करता है। कुछ मामलों में अपने आप अग का पूरण हो जाता है। कुछ मामलों में भयंकर रक्त वमन होता है जिससे मृत्यु तक हो सकती है। गहरे ब्रग्ण छिद्र बन सकते हैं (Perforation) जिसके फलस्वरूप विद्रधि,नाड़ी-व्रग्ण या उदरावरण प्रदाह हो सकता है। रोग अत्यन्त प्राना होने पर पश्चिम मुद्रिका द्वार का संकोच या



श्रवरोध, श्रामाशय के श्राकार में विकृति (विभक्त श्रामाशय (Hour glass contraction of the stomach), संलग्नता (Perigastric Adhesions) श्रथवा कर्कटार्बु द को उत्पत्ति हो सकती है।

रोगविनिश्चय लवणाम्त वृद्धि, रक्तवमन, दाह श्रौर शूलयुक्त पीड़ा, दुग्धाहार से शमन, च-किरण चित्र (वेरियम श्राहार के पश्चात्) श्रौर श्रामाशय दर्शक-यंत्र (Gastroscope) से होता है।

(४) त्रामाशयाबु द-(Gastric Tumours)— श्रामाशय में अघातक (सोम्य) और घातक दोनों प्रकार के अर्बु द उत्पन्न होते हैं।

(अ) अघातक अथवा सौम्य अर्बु द-(Benign Tumours) आमाशय में सौम्य अर्बु द बहुत कम पाये जाते हैं इसिलये इनकी उपस्थित अधिक तर चिकित्सकों को घातक अर्बु द का अम करा देती है। विभेदक निदान के लिये इनका ज्ञान आवश्यक है। सौत्राबु द (Fibroma), मांसाबु द (Myoma) सौत्र-मांसाबु द (Fibro-myoma), रक्ताबु द (Angioma), चसाबु द (Lipoma), प्रनथ्यबु द (Adenoma) और कोष्टाबु द (Cyst) कुछ मामलों में पाये गये हैं। प्रनथ्यबु द अन्य प्रकारों की अपेत्रा अधिक पाया गया है।

सामान्यतः ये किसी प्रकार का कष्ट नहीं देते। किन्तु यदि ये बहत बड़े हों तो श्रामा-शय में साधारण पीड़ा उत्पन्न करते हैं श्रीर यदि इनका बुन्त काफी लम्बा हो तो किसी द्वार में फंसकर श्रावरोध के लच्चण उत्पन्न करते हैं। यदि किसी तरह इनकी श्री ध्मक कला में त्रण बन जावे तो रक्तवमन हो सकता है।

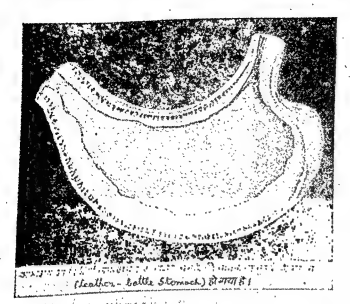
(ब) घातक अर्बु द-(Malignant Tumours) आमाशय में अधिकतर कर्कटार्बु द और कभी कभी घातक मांसार्बु द पाया जाता है।

(i) कर्कटाबु द (Carcinoma, Cancer)—

कर्कटार्बुद के लिये आमाराय एक अत्यन्त प्रिय स्थल है। कर्कटार्बुद के मामलों में पुरुषों में ३ में से १ में और खियों में ४ में से १ में कर्कटार्बुद की उत्पत्ति आमाराय में पाई जातो है। वैसे यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है किन्तु ४० और ६० वर्ष की आयु के लगभग अधिकतर उत्पन्न होता पाया गया है। काली जातियों की अपेना गोरी जातियों में यह रोग अधिक व्याप्त है।

श्रामाशय का कर्कटार्वु स्वतंत्र (मूलभूत) श्रथवा श्रानुषंगिक दोनों प्रकार का हो सकता है। स्वतंत्र प्रकार को उत्पत्ति श्रामाशय त्रण श्रथवा श्रामाशय प्रदाह की पुरातन श्रवस्था में होती है। श्रानुषंगिक प्रकार की उत्पत्ति पित्ताशय श्रथवा श्रग्न्याशय श्रथवा शृहदन्त्र में स्थित कर्कटार्वु द का प्रत्यक्तर से प्रसार होने से होती है। ६० % प्रतिशत श्रामाशय कर्कटार्वु द पश्चिम मुद्रिका द्वार के समीप होते हैं जिनमें से ७४ % प्रतिशत हस्व वक्रता के क्रेत्र में पाये जाते हैं। इनकी रचना ४ प्रकार की होती है—

(१) कडोर (Scirrhous)—यह प्रकार सबसे अधिक पाया जाता है। इस प्रकार का कर्क-



टार्बु द ऊपरी धातु तक ही सीमित रहता है, त्रण काफी चौड़ा रहता है और तन्तू कर्ष अत्यधिक होता है। आमाराय सुकड़ कर छोटा एवं वेडील हो जाता है।

- (२) विकीर्ण (Infiltrative)—यह समृचे आमाशय में फैला रहता है। आमाशय पेशी मोटी हो जाती है।
- (३) मृदु (Medullary or Eucephaloid) यह अत्यन्त कोमन्न, लाल रंग का और गोभी के फूल के समान बनावट वाला होता है। साधारण सी रगड़ या आघात से टूट-फूट कर रक्तसाव करना इसका स्वभाव है।
- (४) मांसांकुरवत् (Polypoid)—इसका आकार बहुत कुछ कुकरमुत्ते के ऊपरी भाग के समान होता है। अन्य प्रकारों की अपेना यह कुछ सौम्य होता है।

रोग का आरम्भ होते ही भूख की कमी और साधारण अजीर्ण के लच्चण रहने लगते हैं। फिर उदर में पीड़ा रहने लगती हैं जो मोजन करने के २-३ घएटे बाद काफी कष्टदायक हो जाती हैं। ब्रण की अपेचा यह पीड़ा कुछ सौम्य होती हैं किन्तु उसकी अपेचा अधिक स्थायी होती हैं तथा वसन से शांत नहीं होती। वमन अक्सर होता है जिसमें पिसी हुई काफी के रंग का परिवर्तित रक्त मिश्रित मुक्त पदार्थ वड़ी मात्रा में निकलता है। मल में भीरक्त अट्र प्य रूप से विद्यमान रहता है। रक्तवमन अथवा रक्त-मिश्रित श्याममल प्रायः नहीं पाया जाता। अर्बु द यदि हार्दिक द्वार के पात हो तो मोजन के वाद शीघ्र ही वमन होता है अन्यथा देर से होता है। आमाशय में अम्लता की कमी अथवा पूर्ण अनुपस्थित रहती है इसलिए वान्त पदार्थ खट्टा नहीं रहता। अरुचि प्रारम्भ से ही रहती है जो आगे चलकर अत्यन्त बढ़ जाती है। विशेषतः मांस के प्रति घोर अरुचि हो

जाती है । हल्लास श्रीर श्राध्मान प्रायः हुश्रा ही करते हैं। सभी धातुश्रों का चय होता है। थोड़ा ज्वर यदा कदा हो जाया करता है। रक्त-परीचा में प्रारम्भ में उपवर्णिक (Hypochronic) श्रीर बाद की श्रवस्थाश्रों में परमवर्णिक रक्तचय के लच्चण एवं श्वेतकायाण्युरकर्ष मिलता है।

श्रवुद का प्रसार लसवाहिनियों, रक्तवाहिनियों श्रीर उदरावरण के द्वारा होता है। उदरगृहा में स्थित लसप्रन्थियां प्रारम्भ में ही त्राक्रांत हो जाती हैं। गले और वंचण की बांयी ओर की लसप्रन्थियों की वृद्धि होती है। यकृत, वपावाहन (Omentum) श्रीर श्रांतें भी प्रभावित हो जाती हैं जिसके फल स्वरूप जलोद्र हो जाता है। गुदा में भी अर्दु द की श्रानुषंगिक उत्पत्ति पायी जा सकती है। यदि अवुद पश्चिम मुद्रिका द्वार के समीप हो तो उसका अवरोध हो जाता है। बाद की दशाओं में आमाशय में छिद होकर नाड़ीव्रण की उत्पत्ति होती है। यदि नाड़ी-त्रण का सम्बन्ध वृहद्नत्र से हुआ तो वसन में मल आता है तथा अतिसार होता है। उरु की शिराओं में रक्त जम जाता है जिससे पैरों में शोथ और कर्दम तक हो जाता है। पूयमय फुफ्फुसावरण प्रदाह (Empyema) अथवा फुरफुसपाक (SeptiPneumonia) अथवा अन्य भागों में पूर्योत्पत्ति होना अन्तिम उपद्रव है। अधिकांश रोगी वर्ष के भीतर मृत्यु को प्राप्त हो जाते हैं।

रोगविनिश्चय तद्यां से, द्य-किरण से और आमाशयदर्शक यन्त्र से होता है।

- (ii) घातक मांसार्च द (Sarcoma)—यह बहुत कम पाया जाता है। लक्ष्ण कर्कटार्च द के समान होते हैं। विभेद शल्यकर्म करते समय आमाशय चीरने पर होता है।
- (५) श्रामाशय-भ्रंश (Gastroptosis)—उद्दर की पेशियों की स्रोर स्नायुओं की कमजोरी एवं शिथिलता से, वसा की कमी से, श्रामाशय विस्फारित एवं निर्वल होने से श्रथवा उद्दर पर श्राघात या द्वाव पड़ने से श्रामाशय श्रपने स्थान से हट जाता है। कुछ मामलों में यह दशा जन्मजात भी हो सकती है। स्त्रियों में वारंवार जल्दी जल्दी गर्भ धारण होने और प्रसवकाल में उचित श्राराम न मिलने से यह विकार उत्पन्न होता है। रोगी श्रधिकतर दुवला पतला कमजोर व्यक्ति हुआ करता है। नाड्यव-सन्नता श्रधिकांश में पायो जाती है। स्त्रियों में यह विकार श्रधिक पाया जाता है। कभी कभी हष्ट पुष्ट श्रीर स्वस्थ दिखने वाले व्यक्तियों में भी यह विकार विना किसी प्रकार के लक्त्रणों की उत्पत्ति के पाया जाता है।

श्रामाशय भ्रंश का सबसे श्रिविक पाया जाने वाला प्रकार वह है जिसमें श्रामाशय लटककर नामि के पास अथवा उसके भी नीचे पहुँच जाता है श्रीर उसका श्राकार श्रंप्रेजी के 'J' श्रचर के समान हो जाता है (Atonic J shaped Stomach)। इस दशा में श्रामाशय में श्रम्लाल्पता या श्रम्ल-होनता रहती है, भूख कम लगती है श्रीर श्रामाशय में मन्द पीड़ा रहती है। श्रामाशय में कफ की उत्पत्ति श्रीर खाली होने पर भी भरे हुए के समान प्रतीत होता है। दूसरे प्रकार में आमाशय का पश्चिम भाग (Pyloric End) ऊपर की ओर डठ जाता है। इस दशा को गोश्रङ्ग आसाशय (Cowhorn Stomach) कहते हैं। इस विकार की उपस्थित में भूख अच्छी लगती है किन्तु थोड़े से भोजन से तृप्ति हो जाती है और २-३ घएटे बाद पुनः भूख लग आती है। आमाशय में अम्ल की अधिकता, और कफ की कभी रहती है। आमाशय अपेन्ताकृत शीम खाली होता है। स्वास्थ्य अधिकतर अच्छा रहता है।

श्रामाशय वेष्टन (Gastric Volvulus)—कभी कभी श्रामाशय ऐंठ जाता है जिसके फलस्वरूप उसके दोनों द्वार श्रवरुद्ध हो जाते हैं। यह दशा प्रारम्भ होते ही श्रामाशयिक प्रदेश में तीत्र शूल होता है जिसके फलस्वरूप स्वेद, मूच्छी, श्रवसाद, ज्वर श्रादि लक्षण होते हैं। वमन नहीं होता किन्तु भोजन उपर की श्रोर चला जाता है। श्रामाशयिक प्रदेश में एक कड़ा उभार उत्पन्न होता है। श्रामाशय में निलका प्रवेश कठिन या श्रसम्भव होता है (विनिश्चयात्मक चिह्न)। यदि शीच शस्त्रोपचार न किया जावे तो रोग घातक हो सकता है। यह रोग बहुत कम पाया जाता है।

(ख) अन्नप्रणाली-गतरोग-

- (६) त्रान्तप्रणाली-त्रप्रवाह (Oesophageal Achalasia)—यह दो प्रकार का होता है—
 (१) प्रसनिकीय और (२) हार्दिक द्वारीय।
- (i) प्रसनिकीय अन्तप्रणाली-अप्रवाह (Pharyngo-Oesophageal Achalasia)—यह रोग लोह की कभी से उत्पन्न होता हैं । इसमें प्रसनिका सम्यन्धित पेशियों का कार्य विकृत हो जाता है जिससे भोजन निगलना कठिन हो जाता है । रोग धीरे धीरे बढ़ता है और बार बार आक्रमण करता है । अधिकतर भोढ़ स्त्रियां इससे आक्रांत होती हैं ।

रोग का आरम्भ चिरकारी मुखपाक से होता है जो असनिका तक फैल जाता है तथा श्लैप्मिक कला

को दुर्वल कर देता है। धीरे धीरे निगलने में कष्ट होने लगता है जो कमशः बढ़ता ही जाता है। बीच बीच में कुछ काल के लिये आराम हो जाता है किन्तु थोड़े ही समय बाद पुनराक्रमण होता है। परीचा करने पर आमाशय में अम्लहीनता, सीहा-चृद्धि और उपवर्णिक रक्तच्य और इनके द्वारा उत्पन्न लच्चण मिलते हैं। नाखूनों का आकार चम्मच के समान हो जाता है और आसानी से टूटते हैं। च-किरण चित्र में प्रसनिका के पास श्लैष्मिक कला में एक वलय पाया जाता है। रोग पुराना होने पर प्रसनिका के चेत्र में उपकलाई द की उत्पत्ति होती है।

(ii) हार्दिक-द्वारीय अन्तप्रणाली-अप्रवाह (Cardiospasm cardio-oesopharyngeal achalasia or Non-relaxation)—इस रोग में आमाश्य का हार्दिक द्वार नियमानुसार नहीं खुलता जिससे खाए हुए पदार्थ का बहुत सा भाग आमाश्य में न जाकर अन्तनलिका में हो पड़ा रह जाता है। संभवतः अन्न नलिका प्रवाह के फलस्वरूप अथवा विषमयता या जीवितिक्ति की कमी के कारण हार्दिक द्वार की नाड़ियों और पेशियों में विकृति आ जाने से ऐसा होता है।

प्रारम्भ में इस रोग के लक्षण कभी कभी प्रकट होते हैं किन्तु बाद की अवस्थाओं में लगातार रहने लगते हैं। रोगी को स्पष्ट अनुभव होता है कि खाया हुआ पदार्थ उर फलक के पीछे ही रह जाता है, नीचे नहीं उतरता। अन्न निलंका में बहुत सा पदार्थ भर जाने पर उसके दबाव से कुछ अन्न भीरे धीरे आमाराय में चला जाता है किन्तु अधिकांश वहीं पड़ा रह जाता है। उर: फलक के नीचे भारीपन और पीड़ा अधान लक्षण हैं; कुछ काल बाद अल-निलंका में भरा हुआ पदार्थ वमन होकर निकल जाता है। इस पदार्थ की परीक्षा करने पर उसमें आमाराय में पाये जाने वाले पदार्थ कदापि नहीं पाये जाते। रोगी के वल-मांस का क्षय अनशन के समान होता है। च-किरण चित्र में हार्दिक द्वार बन्द एवं अन्त

निलका विस्फारित अवस्था में मिलते हैं। रोग पुराना होने पर अन्न-निलका की रलेष्मिक धातु की युद्धि हो जाती है। कुछ मामलों में उपाशय (Diverticulum) अथवा कर्कटार्चु द की उत्पत्ति होती है।

(७) श्रन्नप्रणाली प्रदाह (Oesophagitis)—

(i) तीत्र श्रन्नप्रणाली प्रदाह (Acute oesophagitis) - अन्न प्रणाली में किसी पदार्थ के अटक जाने से; तेजाव, रसकपूर सदृष चीभक एवं दाहक विषों अथवा ऋत्यन्त गरम जल, दूध, चाय, आदि के पीने से; स्थानिक कर्कटार्चु इ के प्रभाव से एवं रोहिणी, मस्रिका, लोहित-ज्वर, प्रसनिका प्रदाह इत्यादि के फलस्वरूप या उपद्रवस्वरूप तीत्र अन्त-प्रणाली प्रदाह की उत्पत्ति होती है। इस रोग में उर:फलक के नीचे पीड़ा रहती है तथा अन्न निग-तने में अत्यन्त कष्ट होता है। वमन हो सकती है जिसमें रक्त एवं कभी कभी पूय भी मिला हुआ रहता है। कारण के अनुसार लज्ञण सौम्य या गंभीर हुआ करते हैं। गंभीर मामलों में श्लैब्मिक कला का अत्यधिक विनाश एवं विद्रधि अथवा ब्रिद्र की उत्पत्ति होती है जिसके फलस्वरूप मृत्यु तक हो सकती है। बहुत से मामलों में रोगोपशम होने के साथ ही अन्न प्रणाली संकीर्ण हो जाती है।

(ii) चिरकारी अन्तप्रणाली प्रदाह (Chronic Oesophagitis)—यह रोग अधिकतर आमाशय- प्रदाह अथवा प्रसन्तिका-प्रदाह के साथ हुआ करता है। उरः फलक के नीचे पीड़ा और,दाह, निगलने में कष्ट एवं रक्त-मिश्रित वमन इसके लक्ष्ण हैं।

(iii) प्रपाचीय अन्तप्रणाली प्रदाह (Peptic oesophagitis)—यह अन्तप्रणाली के प्रपाचीय × अण (Peptic Ulcer) को पूर्वावस्था है। लच्चण उसी के अनुसार होते हैं।

[×] लवरणाम्ल वृद्धि के कारण श्रन्ननलिका, श्रामाशय एवं ग्रह्मी में होने वाले व्रम्म प्रपाचीय व्रम्म कहलाते हैं।

निदानाङ्ग

(८) ग्रन्नप्रणाली व्रण (Oesphageal Ulcer)-अन्न प्रणाली का व्रण अधिकतर आमाशय व्रण श्रीर प्रहिणी व्रण की जाति का होता है। श्रम्लता-वृद्धि की दशा में अत्यन्त अम्ल रस के अपर की ओर गमन करने से इसकी उत्पत्ति होती है। स्थिति हार्दिक द्वार के समीप होती है। इसकी उपस्थिति में भोजन के बाद तुरन्त अथवा एक घंटे के भीतर अन्नप्रणाली के निचले भाग में पीड़ा होती है जो पीठ, बायें कंधे अथवा करठ तक फैलती है। प्रारम्भ में पीड़ा अल्प-काल तक किन्तु बाद की दशाओं में काफी देर तक रहती है। खट्टी डकार भी आती हैं एवं रक्त-वमन तथा श्याममल भी हो सकता है। ऐसा प्रतीत होता है जैसे अन्त प्रणाली के निचले भाग में कुछ अटका हो। पीड़ा ठोस पदार्थ खाने के बाद ही विशेष रूप से सताती है और तरल पदार्थ खाते रहने से शांत रहती है। चार पदार्थों के सेवन से आराम मिलता है। कुछ रोगियों में वायुभक्तण की आदत उत्पन्न होजाती है जो अत्यन्त कष्टप्रद होती है। अणित भाग में तन्तू कर्ष होकर संकीर्णता उत्पन्न हो सकती है अथवा छिद्र होसकता है।

(६) अन्त-प्रणाली के अर्बु ६ (Tumours of the Oesophagus)—अन्तप्रणाली में कर्कटार्बु ६, घातक मांसार्बु ६, खपकलार्बु ६, सौत्रार्बु ६, काष्ठार्बु ६, आदि पाये जाते हैं। इन सब में कर्कटार्बु ६ महत्वपूर्ण है क्योंकि यही सबसे अधिक पाया जाता है, शेष अत्यन्त विरत्ततः पाये जाते हैं। यहां केवल कर्कटार्बु ६ का वर्णन किया जा रहा है, अन्य अर्बु दों से भी लगभग इसी के समान लक्त्यों की उत्पत्ति होती है। किन्तु ये अधिकतर मारक नहीं होते। विभेदक निदान अन्त-प्रणाली-दर्शकयंत्र (Oesophagoscope) से होता है।

कर्नटार्बु द (Carcinoma, Cancer)-कर्नटार्बु द के मामलों में लगभग ४% प्रतिशत की स्थिति श्रन्व- प्रणाली में होती है। रोगी अधिकतर मध्यम आयु के होते हैं जिसमें शरावियों की संख्या अधिक रहती है। अर्बु द का जन्म श्लैष्मिक कला में होता है और अधिकतर वह मांसपेशी के वहुत थोड़े से भाग को प्रभावित करता है किन्तु कभी-कभी पेशी की दीवार को पार करके निलका के वाहिरी भाग में फैलता हुआ पाया गया है। इसकी वृद्धि अधिकतर आड़ी रेखा से होती है जिससे वह निलका की पूरी परिधि को घेरकर छल्ला सा वन जाता है, कभी-कभी खड़ी रेखा में भी वृद्धि होती है जिससे निलका का बहुतसा भाग प्रभावित होता है।

निगलने में कष्ट होना इसका प्रधान लच्चण है जो प्रारम्भ से अन्त तक रहता है। प्रारम्भ में रोगी को ऐसा प्रतीत होता है कि निगलते समय भोजन एक स्थान पर अटकता है। कुछ दिनों में रुका-वट अधिक होने लगती है और अर्बुद के स्थान पर पीड़ा का ऋनुभव भी होने लगता है। ८ से १८ महीनों के भीतर अन्तनलिका पूर्णतया अवरुद्ध हो जाती है। यदि अर्बुद हार्दिक द्वार के समीप हो तो अन्ननितका अत्यधिक विस्फारित हो जाती है जिससे निगलने में कष्ट और पीड़ा का अनुभव अल्यधिक होता है अथवा नहीं होता । लाला-प्रसेक, अन्न ऊपर की श्रोर चढ़ना एवं वमन, ऋत्यधिक प्यास, मल में रक्त मिला हुआ होने से श्याममल का त्याग आदि अन्य प्रधान लत्त्रण हैं। घातुओं का त्त्य अत्यन्त तीव्रता से होता है। यदि अर्युद निलका के अपरी भाग में हो तो खांसी आकर भोजन वाहर निक-लता है और यदि निचले भाग में हो तो वह रक्त श्रीर पूरा के साथ मिलकर धीरे धीरे ऊपर चढ़ता है, प्रतिक्रिया चारीय होती है तथा दुर्गन्ध रहती है।

एक कर्कटार्बु द से दूसरे कर्कटार्बु द की उत्पत्ति प्रायः नहीं पायी जाती किन्तु लस-गन्थियां प्रभावित होती हैं—विशेषतः अधोहनु के नीचे की, अन्तकास्थि के भीतरी छोर के पास की तथा आंत्र-नियंधिनी ग्रंथियों की वृद्धि होती है। अर्बु द का द्वाव करठ- निलका पर पड़ने से श्वास लेते समय आवाज एवं कष्ट होता है तथा खांसी आती है, स्वरयंत्र की वातनाड़ी प्रभावित होने से स्वरभेद अथवा मूकत्व, श्वासनिलका एवं फुपफुस में प्रसार होने से खांसी तथा छुद्रश्वास, श्रीर फुफफुसावरण से संबन्धित नाड़ी अण की रचना होने से फुफफुसावरण में पूयसंचय होता है। ऊपर चढ़ा हुआ भोजन श्वास-निलका में उत्तर जाने से श्वास-निलका प्रदाह होता है जो अधिकतर मृत्यु का कारण बनता है। अन्य मामलों में अनशन में तथा अर्जु द के विष प्रभाव से अन्यन्त चीणता आकर मृत्यु होती है। अधिकांश रोगी १-२ वर्ष में मृत्यु को प्राप्त होते हैं। रोग लगभग असाध्य है।

(१०) श्रन्नवणाली के उपाशय (Diverticula of the Oesophagus)—अप्रवाह, प्रदाह, अथवा वाहिरी दीवार के किसी अन्य अंग से चिपक जाने के कारण खिंचाव पड़ने से या वड़े वड़े प्रास निगलने या कोई बाह्य पदार्थ निगल जाने से दीवार पर दवाव पड़ने से अन्नप्रणाली की दीवार में गर्त, गृहा अथवा थैली के समान उपाशयों की उत्पत्ति होती है। कुछ मामलों में ये सहज भी हो सकते हैं। यदि इनका श्राकार बड़ा हो तो भोजन भर जाने पर फुलकर ये निगलने में कष्ट या पूर्ण अव-रोध उलम्र करते हैं। इनमें भरा हुन्ना भोजन समय समय पर अपर चढ़कर मुंह में आता है। इस प्रकार निकले हुए पदार्थ में आमाशय में पाये जाने वाले पदार्थों का पूर्ण अभाव रहता है। जब तक भोजन भरा रहता है तंब तक तनाव होने से पीड़ा और भारीपन तथा कुछ गले में अटका हुआ ही ऐसा अनुभव होता है। कर्य्यनिका पर द्बाव पड़ने से कास श्वास उत्पन्त होते हैं। भोजन भलीभांति न कर सकने के कारण धातुत्रों का नाश होता है।

(ग) आन्त्रगत रोग-

(११) प्रहणी वर्ण (Duodenal Ulcer)—यह रोग पुरुषों में अधिक पाया जाता है। कारण लग-भग वहीं हैं जिनसे आमाशय वर्ण उत्पन्न होता है।

त्रण की उत्पत्ति प्रहणी में आमाशय के पश्चिम मुद्रिका द्वार के समीप अधिकतर होती है। आमाशयिक प्रदेश में सारीपन और दाहयुक्त पीड़ा का अनुभव भोजन करने के ३-४ घरटे बाद होता है। कुछ मामलों में पीड़ास्थल नाभि के पास या किचित् दाहिनी श्रोर रहता है। ऊपर से दवाने से भी पीड़ा का अनुभव होता है। कुछ मामलों में पीड़ा कएठ, पसली या दाहिने कंधे तक लहर मारती है। मोजन करने या चार पढ़ार्थी का सेवन करने से एवं कुछ मामलों में वमन या त्रामाशय प्रचालन से शांति मिलती है। अधिक भोजन, मद्यपान, धूम्रपान और शीतऋतु से पीड़ा में वृद्धि होती है, गरम ऋतु में पीड़ा प्रायः कम रहती है। कुछ रोगियों को लगातार एकसी मन्द पीड़ा का अनुभव हुआ करता है। कुछ रोगियों में पीड़ा छादि कोई भी सामान्य लन्नण उत्पन्न नहीं होते, छिद्र या रक्तस्राव होने पर ही निदान हो पाता है। वैसे इस रोग में वसन अथवा रक्तवमन नहीं होते किन्तु वाद की दशाओं में आमा-शय प्रदाह, पश्चिम मुद्रिका द्वार संकोच आदि उपद्रव होने पर हो सकते हैं। मलावरोध रहता है और परिवर्तित रक्त मिला हुआ रहने से मल श्यामवर्ण का रहता है।

इस रोग के उपद्रव-स्वरूप पश्चिम मुद्रिका द्वार का संकोच होकर आमाशय विस्फार आदि रोग होते हैं। अण का सम्बन्ध किसी धमनी से होने पर भयद्भर रक्तसान होता है जिससे मृत्यु तक हो सकती है। साधारण रक्तसाव तो प्रायः सभी मामलों में निर-न्तर होता रहता है जिसके कारण मल में श्यामता की उत्पत्ति होती है। पित्त-निलका में संक्रमण होने से अग्न्याशय प्रदाह को उत्पत्ति होती है। कभी कभी व्रण गहरा होते होते छिद्र का रूप धारण कर लेता है जिससे नाड़ोक्रण, विद्रधि अथवा उदरावरण प्रदाह की उत्पत्ति होती है। ये सभी उपद्रव रोग की जीर्णा-वस्था में होते हैं।

यह रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकारका है; ४५

वर्ष तक पुराने ब्रण पाये जाचुके हैं। सामान्यतः घातक नहीं होता किन्तु उपद्रवों से मृत्यु होती है।

इसका तीव्र प्रकार कभी कभी शिशु श्रों में पाया जाता है किन्तु उसकी तीव्रता के विषय में मतभेद है। इसके कुछ मामलों में श्याममल पाया जाता है किन्तु कुछ मामलों में शोप ही एकमात्र लच्चण रहता है।

(१२) चिरकारी उपान्त प्रदाह (Chronic Appendicitis)—इस रोग में दाहिनी कुन्ति में अथवा सारे उदर में थोड़ी बहुत पीड़ा रहा दरती है जो थकावट तथा मलावरोध होने से बढ़ती है और कभी कभी शूल (उपान्त्र-शूल, Appendicular Colic) का रूप धारण कर लेती है। अजीर्ण रहता है जिसमें भोजन के १ से ३ घण्टे पश्चात् उदर में भारीपन, हल्लास, वमन, रक्तवमन, शूल, अतिसार, मलावरोध, प्रवाहिका, वृहदन्त्र प्रदाह, असमय पर खुधा लगना आदि लन्नण होते हैं। भोजन अथवा नार सेवन से पीड़ा में कुछ कभी होती है किन्तु पूरा आराम नहीं मिलता। रक्तन्य के लन्नण उपस्थित रहते हैं।

तीत्र उपान्त्र प्रदाह का वर्णन श्रध्याय २६ में शूल रोग के अन्तर्गत किया गया है वहां तीत्र उपान्त्र प्रदाह के जो निदानादि वतलाये गये हैं वही चिरकारी प्रकार के भी हैं।

(१३) प्रवाहिका और वृहदन्त्र प्रदाह (Colitis)— इन रोगों का वर्णन अध्याय ४ में हो चुका है ।

(१४) प्राङ्गोदीय संधान-(Carbohydrate Fermentation)—इस रोग की उत्पत्ति डिस्टेस नमक (Diastase) पाचनरस को न्यूनता से होती है। डिस्टेस की न्यूनता चुद्रान्त्र के किसी पूर्ववर्ती रोग के दुष्परिणाम स्वरूप उत्पन्न होती है अथवा कुछ वातिक रोगियों में पुरस्सरण किया इतनी वेगवती रहती है कि भोजन शीघ्र ही चुद्रान्त्र में से निकल जाता है और उसमें डिस्टेस का मिश्रण पर्याप्त मात्रा

में नहीं, हो पाता । इसके फलस्वरूप प्राङ्गोदीय पंदार्थों का पाचन उचित रीति से नहीं हो पाता श्रोर उनसे उत्पन्न शर्करा का संधान (किएवीकरण Fermentatin) होता है जिससे प्राङ्गार द्विजारेय (Carbon-di oxide) वायु की उत्पत्ति होती है। वायु की उत्पत्ति से आध्मान तथा कभी कभी शूल उत्पन्न होता है। संचित वायु अधिकतर प्रातःकाल निकलती है; जो प्रायः गंधहीन होती है। मल में कुछ ढीलापन और खट्टेपन की गंध रहती है किन्तु सड़ांध की गंध नहीं रहती । मल-परीचा करने पर मण्डकण (Starch-granules) बड़ी संख्या में पाये जाते हैं। किन्तु वसा कण श्रीर मांस-तन्तु (मांसमुचियों में) नहीं पाये जाते। मल-संवर्ध में आंत्र गोलागु (Enterococci) बहुत बड़ी संख्या में पाये जाते हैं किन्तु ये रोगात्पादक जीवासा नहीं हैं।

(१५) जुद्रान्त्र के अबु द (Tumours of the small-intestine)— जुद्रान्त्र में अबु दों की उप- स्थित वहुत कम पायी जाती है। सोम्य अबु दों में प्रन्थ्यर्जुद, वसार्जुद और मांसार्जुद पाये जाते हैं। ये अधिकतर वृन्त-युक्त होते हैं और लटककर कभी कभी वृहदन्त्र तक पहुंच जाते हैं। आकार प्रायः छोटा होता है तथा किसी प्रकार के लच्चा उत्पन्न नहीं होते। किन्तु यदि इनका आकार वड़ा हो तो अवरोध के लच्चा प्रकट होते हैं। निदान शल्य-कर्म करते समय ही होता है। कभी कभी इनके भार से आन्त्र का कुछ भाग अन्य भाग में प्रविष्ट हो जाता है (आन्त्रान्तर प्रवेश) जिससे एकाएक शूल, वमन, प्रवाहिका, अवसाद आदि लच्चा प्रारम्भ होते हैं—इसका वर्णन शूल रोग के अन्तर्गत किया गया है।

घातक अर्बुद और भी कम पाये जाते हैं-

कर्कटावु द—यह अधिकतर स्तंभाकार कोपीय प्रकार का होता है और आन्त्रनिका की परिधि में वलय के समान बढ़कर अवरोध उत्पन्न करता है। चूं कि जुरान्त्र में रहने वाले पदार्थ तरल रहते हैं इसलिये अवरोध के लक्षण पर्याप्त वृद्धि होने पर ही प्रकट होते हैं। प्रधान लक्षण भोजन के वाद स्थानिक पीड़ा और वमन है। समय समय पर आंतों को पुर:सरण क्रिया हिटगोचर होती है। अबुंद की उपस्थित का ज्ञान टटोलने से शायद ही कभी हो पाता है; अधिकतर शल्यकर्म करते समय ही निदान होता है।

घातक मांसावु द-यह श्लैब्मिक कला में उत्पन्न होता है श्रीर या तो वृन्तयुक्त होकर लटकता है श्रथवा केवल दीवार में मोटापन उत्पन्न करता है। आन्त्र-नितका में संकीर्णता न होकर विस्तार होता है किन्तु बाद की दशाओं में संकोच हो सकता है। कभी कभी अनेक अर्बुद भी पाये जाते हैं। लसप्रन्थियां शीव प्रभावित होती हैं और अन्य स्थानों में भी श्रानुषंगिक अबु द उत्पन्न होते हैं। यह रोग शिशुओं में अधिक पाया जाता है। तत्त्रणं अनिश्चित होते हैं। सार्वांगिक लक्त्य-अरुचि, बलहानि, धातुक्तय आदि श्रवश्य उपस्थित रहते हैं एवं उत्तारीत्तर वृद्धि को प्राप्त होते हैं। स्थानिक लच्चण-कभी अतिसार, कभी मलावरोध, अजीर्ग, उदर पीड़ा आदि कभी कम ऋोर कभी ऋधिक पाये जाते हैं तथा मामलों में नहीं भी पाये जाते। अबुद की वृद्धि तेजी से होती है और काफी बढ़ा हुआ अबुद ऊपर से टरोला जा सकता है।

(१६) वृहदन्त्र के अर्बु द (Tumours of the colon)— जुद्रान्त्र में जितने प्रकार के सौम्य अर्बु द जरपत्र होते हैं वे सभी वृहदन्त्र में भी पाये जाते हैं। इसमें केवल "अनेक प्र'ध्यर्बु दों" की उपस्थित महत्वपूर्ण है। इसमें उदर में लगातार पीड़ा रहती है जो दबाने पर बढ़ती है और रक्त एवं कफमिश्रित अतिसार होता है। रोगी अत्यन्त दुर्वल हो जाता है। कभी कभी ये घातक अर्बु द का रूप धारण कर लेते हैं। निदान अवप्रहांत्र-वीचण यन्त्र (Sigmoidoscope) के द्वारा परीन्ता करने पर होता

है। इनके साथ मलाशय में भी प्रन्थ्यवुद पाये

घातक श्रवुं दों में कर्कटावुं द बहुत श्रधिक पाया जाता है; घातक मांसावुं द श्रत्यन्त विरत्त है।

कर्कटार्ड द—यह या तो गोभी के फूल के समान आकार का होता है अथवा कठोर प्रकार का होता है। प्रथम प्रकार में ब्रग्ग बनते हैं और दूसरे प्रकार में पेशी संकुचित होती है। वृहदन्त्र का कर्कटार्ड द अन्य स्थानों के कर्कटार्ड द की अपेन्ना कम घातक होता है क्योंकि यह धीरे बढ़ता है, लसप्रन्थियां देर से प्रभावित होती हैं और आनुषंगिक अर्बु द अन्तिम अवस्था में ही उत्पन्न होते हैं।

इसका प्रथम लज्ञ्ण अजीर्ग है। उद्र में अनि-श्चित प्रकार की गड़वड़ी रहती है। कभी मलावरोध, कभी श्रतिसार और कभी उदर में पीड़ा होती है। मल में बहुतसा कफ श्रीर थोड़ा रक्त मिला हुआ रहता है, थोड़ी बहुत वायु भी निकलती है। मलावरोध क्रमशः बढ़ता जाता है। रोग कुछ बढ़ने पर शूल के आक्रमण बार बार होने लगते हैं। शूल के समय पर उद्र तना हुआ रहता है, आंतों. की पुरस्सरण किया दिष्टगोचर होती है और वायु की गुड़गुड़ाहट सुनाई पड़ती है। मलावरोध धीरे धीरे इतना बढ़ जाता है कि विरेचक स्त्रीपधियां एवं वस्तियां असफल रहती हैं। पूर्ण अवरोध होजाने पर भी अवरोध के तीव्र तत्त्रण प्रायः उत्पन्न नहीं होते क्योंकि आन्त्र विस्फारित होती जाती है। इस समय उदर फूला हुआ एवं पीड़ायुक्त रहता है। बाद की दशाओं में वमन और हिक्का भयंकर रूप से सताते हैं। यकृत-सोहा आदि तथा लसप्रन्थियां इस समय तक प्रभावित हो चुकती हैं और उनके विकार के लच्चण भी उत्पन्न होते हैं जिनमें जलोदर मुख्य है । मृत्यु विषमयता त्राथवा चीणता से होती है।

यदि कर्कटावु द उण्डुक (Caecum) में उप-स्थित हो तो भोजन करने के निश्चित समय बाद ही

पीड़ा का आरम्भ या वृद्धि होती है, आध्मान होता. है और जुद्रान्त्र के निचले भाग की पुरस्सरण क्रिया द्यष्टिगोचर होतो है। अनुप्रस्थ वृहद्द्य (Transverse colon) में होने पर कर्कटा व द वड़ा एवं चल होता है, आमाशय भी प्रभावित हो सकता है और श्राध्मान दाहिनी श्रोर श्रधिक होता है। प्लैहिक श्रावर्त (Splenic flexure) में होने पर स्पर्शलभ्य नहीं होता, अनुप्रस्थ और उएडुक भागों में तनाव होता है, पुरस्सरण क्रिया प्रायः लचित नहीं होती श्रीर शौच के समय पीड़ा अत्यन्त बढ़ जाती है। अवरोही और श्रोणीय भागों (Descending and pelvic colon) में होने पर स्पर्शलभ्य होता है, पूरे वृहदन्त्र में तनाव रहता है, मलाशय, फूलकर गुञ्बारे के समान हो जाता है, उएडुक ऊपर की श्रोर हट जाता है श्रीर मलावरोध अत्यधिक रहता है अथवा मरोड़ के साथ गुदा से कफ निकलता है।

त्रांत्रावरोध के अतिरिक्त नाड़ी त्रण (आभ्यन्तर अथवा वाह्य), आन्त्रान्तर प्रवेश (Intussusception) और आन्त्र-वेष्ठ (Volvulus) प्रधान उपद्रव हैं। रोगविनिश्चय अधिकांश मामलों में कठिनाई से हो पाता है।

(१७) आन्त्रभंश (Enteroptosis)—जिन कारणों से आमाशय-भ्रंश होता है उन्हीं कारणों से आन्त्र-भ्रंश भी होता है। इस रोग में आंतों का कुछ भाग अपने स्थान से हट जाता है जिसके फलस्वरूप उदर के किसी भाग में भारीपन और पीड़ा तथा अरुचि, आध्मान, मलावरोध आदि अजीण के लज्ञण होते हैं। कुछ मामलों में लज्ञण इतने सौम्य होते हैं कि उस और ध्यान ही नहीं जाता किन्तु अन्य मामलों में विशेषतः वातिक प्रकृति के स्त्री-पुरुषों में काफी उप लज्ञण उत्पन्न होते हैं। अधिकांश रोगियों को मलावरोध रहता है किन्तु कुछ को अतिसार एवं विरलतः वमन और अतिसार दोनों होते हैं। उदर का कुछ भाग द्या हुआ और कुछ भाग उभरा हुआ हिट्टगोचर होता है। सामान्य

निदान टटोलकर और विशेष निदान च-िकरण चित्र द्वारा किया जाता है।

इसी प्रकार यकृत, प्लीहा श्रीर वृक्तों का भी भ्र'श होता है।

(१८) कृमिरोग—आंतों के लगभग सभी प्रकार के कृमियों की उपस्थिति में किन्तु विशेपतः ऋंकुश कृमि की उपस्थिति में अजीए होता है। इसका विवे-चन अध्याय ७ में देखें।

(घ) अग्न्याशयगत रोग—

- (१६) चिरकारी अम्याशय प्रदाह—इसका वर्णन अध्याय ४ में होचुका है।
- (२) अग्न्याशयाश्मरी (Pancreatic Calculi or Pancreatic Lithiasis)—यह रोग अन्यन्त विरत्त है। अश्मरी होते हुए भी लज्ञ्णों की उत्पत्ति अनिवार्य नहीं है। कुछ मामलों में शवच्छेद करने पर, कुछ में मल में अश्मरी निकलने पर और कुछ में लज्ञ्णों की उत्पत्ति होने पर निदान होता है।

श्रान्याशय की अश्मरी की रचना खटिक (खड़िया, चूर्णात प्रांगारीय, Calcium Carbonate), चूर्णात भास्वीय (Calcium phosphate) श्रीर पैत्तव (Cholesterol) के मिश्रण से होती है। आकार रेत के कण से लेकर छोटे बेर के वरावर तक होसकता है, अधिकतर लम्बी या अण्डाकार होती है किन्तु कुछ भामलों में प्रवाल के समान शाखात्रों से युक्त भी पायी गयी है। इसकी उपस्थिति में कभी-कभी श्राग्याशय में शूल के समान पीड़ा डठती है जो वायें कंधे तक लहर मारती है। पित्ताश्मरी का शूल दाहिनी खोर होता है किन्तु इसका वार्यी खोर होता है। अग्न्याराय के स्नाव के प्रवाह में वाधा पहुँचती है जिससे चिरकारी अग्न्याशय प्रदाह होता है तथा वसा प्रांगोदीय और प्रोभूजिन का पाचन नहीं होतां। उद्र में भारीपन, आध्मान, अतिसार, मलावरोध श्रादि लक्त्ए उत्पन्न होते हैं। मल में श्रपाचित वसा, श्रांगोदीय और श्रोभूजिन मिलते हैं। यदि रोगी

मांसभन्नी हो तो ऋतिसार होने पर मल में मांस-तंतु मिलते हैं किन्तु मलावरोध रहने पर नहीं मिलते।

रोगविनिश्चय लच्नणों के आधार पर च-किरण चित्र लेने से होता है।

शेप रोगों का वर्णन उनसे सम्बन्धित अध्यायों में देखें।

विस्त्री (Vomiting and Diarrhaea)-वैसे 'विसूची' या 'विसूचिका' से पाश्चात्य 'कालरा' (Cholera) नामक रोग का प्रहरण किया जाता है। किन्तु आयुर्वेदिक मतानुसार 'विसूची' रोग के अन्तर्गन वमन और अतिसार जिनसे प्रधान हों ऐसे सभी रोग समाविष्ट होजाते हैं। इस प्रकार के अनेक रोगों का वर्णन इसी अध्याय में और अध्याय ४ में हो चुका है। पाश्चात्य विद्वान केवल उसी वमन-श्रतिसार प्रधान रोग को कालरा मानते हैं जिसमें रोगी के मल में विसूचिका वकासा (Comma Vibrios) उपस्थित हों, श्रान्य को नहीं। इसलिये समन्वय पद्धति के अनेक आचार्यों ने कालरा को 'कालातिसार' संज्ञा प्रदान की है आर बहुत से श्राचार्य 'विसूचिका' से ही सहमत हैं। मेरी राय यह है कि आयुर्वेदोक्त विसूची को 'विसूची' तक ही सीमित रखकर 'विसृचिका' (विसूची की एक प्रकार-विशेष) संज्ञा पाश्चात्य कालरा को प्रदान की जावे; एक नया नाम 'कालातिसार' श्रीर बढ़ा देना यक्तिसंगत प्रतीत नहीं होता।

विस्चिका हैजा (Cholera)—कुछ आचार्यों के मत से यह रोग प्राचीन नहीं है किन्तु कई कारणों से यह धारणा जिंचत प्रतीत नहीं होती। जहां तक में समभता हूँ इस रोग को नवोत्पन्न मानने वाले निम्नलिखित तर्क उपस्थित करते हैं—

- (१) विसूची की उत्पत्ति अजीर्ग से बतलायी है किन्तु विसूचिका (Cholera) संक्रामक रोग है।
- (२) सुई चुभाने के समान पीड़ा विस्चिका (Cholera) में होती है ऐसा कहीं उल्लेख नहीं है।

(३) 'विस्ची' महामारी के रूप में फैलता है ंऐसा उल्लेख नहीं मिलता ।

इन तकों के उत्तर नीचे दिए जाते हैं-

- (१) पाश्चात्य विद्वान मानते हैं कि आमाशय में लवणाम्ल की मात्रा कम होने की स्थिति में ही विस्चिका वकागु अधिक प्रभावकारी होते हैं। लवणाम्लकी कमी को अजीर्ण कहेंगे या कुछ और?
- (२) सुई चुमाने के समान पीड़ा (Tinghing)
 मूत्रावरीय होने पर मूत्रमयता होने से होतो है।
 पाश्चात्य प्रंथों में इस प्रकरण को केवल मूत्रमयता
 (Uraemia) कहकर समाप्त कर दिया है। उन्हीं
 प्रन्थों में मूत्रमयता के लक्षण देखने से अम दूर हो
 जावेगा।
- (३) महामारी के रूप में फैलने का प्रमाण स्पष्ट रूप से नहीं मिलता । किन्तु केवल इसीलिये इसे नया रोग नहीं माना जा सकता क्योंकि ऐसे अनेक रोग हैं जो संक्रामक होते हुए भी प्राचीन प्रन्थों में संक्रा-मक नहीं कहे गये हैं।

श्री. गणनाथ सेन जी ने लिखा है-

सूचीभिरिव गात्राणि तोदनी या विसूचिका । प्राचां सा स्यादजीर्गोत्था प्रायः प्राग्रहरी न सा ॥

श्राश्चर्य को बात है कि माधव-निदान के इस अध्याय के श्लोक २३ श्रीर २४ पर श्री सेन जी ने गौर नहीं किया, अन्यथा वे 'प्रायः प्रागहरो न सा' कदापि न लिखते।

(वह रोग भारत में प्राचीन काल से पाया जाता रहा है किन्तु विगत शताब्दी में ही इसका प्रवेश यूरोप और अमेरिका में हुआ है। अमेरिका में सन् १८३२, १८३४-३६, १८४६, १८४४, १८६६, १८६७, और १८७३ में तथा यूरोप में १८८४, १८६२, और १८६३ में मयंकर महामारी के आक्रमण हुये

OWilliam Osler--A Text-book on the Practice of Medicine.

थे।) सन् १८८४ में डा॰ कीक (Koch) ने इस रोग के उत्पादक द्राह्या का पता लगाया था इसलिए उसे कौक का द्एडागु (Koch's Bacillus) कहते है। इसका आकार अर्धविराम चिह्न (, Comma) के समान वक्र होता है तथा यह अत्यन्त चंचल होता है इसलिये इसे चपल वकारा (कोमा विवियो, Comma Vibrio) अथवा विसूचिका वकागु भी कहते हैं। विसूचिका रोगी के सल में ये वकाणु बहुत बड़ी संख्या में पाये जाते हैं। रोग मुक्त होने पर भी लगभग एक पत्त तक और कुछ मामलों में दो माह से भी अधिक काल तक ये मल में उपस्थित रहते हैं। वहां से या तो जल के साथ अथवा मिकखयों की सहायता से भोजन में पहुंचकर उसके साथ दूसरे व्यक्तियों के उदर में प्रविष्ट होते हैं। श्रामाशय का अम्लरस इनके लिए घातक होता है, यदि वह कम या अनुवस्थित हो तो ये आगे वहकर छोटी त्रांत के ऊपरी भाग में रहकर अपनी वंशवृद्धि करते हैं और साथ ही एक प्रकार के विष (Toxin) की उत्पत्ति करते हैं। छोटी आंत में वक्रागुओं की उपस्थिति से ज़ोभ और रक्ताधिक्य होता है ज़िससे वमन श्रीर श्रतिसार होते हैं तथा वकासाश्री के विष का संचार रक्त में होने से सार्वाङ्गिक लच्चण उत्पन्न होते हैं। विष अस्यन्त घातक होता है; मृत वका-गुत्रों का घोल भी रोग उलन्त करने में समर्थ होता है। प्रायोगिक जन्तुश्रों पर मुखमार्ग से प्रविष्ट किये गये विसूचिका वकारा ऋगं का प्रभाव नहीं होता किन्तु यदि श्रामाशय की श्रम्लता को नष्ट करके तथा आंतों की पुरस्सरण किया को आहिफोन के द्वारा मन्द करके प्रयोग किया जावे तो विसूचिका के समान लज्ञ्ण ज़्लन्न होकर जन्तु की मृत्यु हो जाती है।

THE STATE OF THE S

चयकाल १ से ४ दिनों का है। गर्म और तर जलवायु में यह रोग शीव्र प्रसार पाता है। भारत-वर्ष में इसका अड्डा दिल्ला वंगाल है। वहां से आने जाने वाले मनुष्यों के द्वारा यह अन्य भागों में भी फैलता है। भारत के वाहर चीन, श्याम, फिलिपाइन द्वीप, जापान और द्त्रिणी अफिका में भी इसके अड्डे हैं। मेलों इत्यादि में जहां पीने का जल दूपित होना स्वामाविक ही रहता है वहां यह भयंकर रूप से फैलता है। नित्यों के द्वारा भी दूर दूर तक इस रोग का प्रसार होता है।

इस रोग की ४ अवस्थाएं होती हैं—

(i) पूर्वरूप—रोग का आक्रमण होने के पूर्व १-२ दिन सिरदर्द, अवसाद, बेचैनी, दस्त में साधारण पतलापन, उदर में हल्की शूलवत् बेदना आदि लच्चण होते हैं; किसी-किसी एकाध को वमन भी होता है। भोजन में गड़बड़ी का इतिहास अधिकांश मामलों में पाया जाता है।

(ii) प्रारम्भिक अवस्था—यह अवस्था अधिकतर पूर्वरूप के बाद ही प्रकट हुआ करती है किन्तु कुछ सामलों में अचानक प्रारम्भ होती है। इस अवस्था में अतिसार होता है किन्तु दस्त में पतला मल जाता है रोगी अजीर्ण-जन्य अतिसार के धोखे में रहता है। इसका काल १-३ घएटों का है।

(iii) शीतांग या निपात की अवस्था-यह अवस्था श्रिधिकतर प्रारम्भिक श्रवस्था के वाद होती है किन्तु किछ मामलों में विशेपतः महामारी केगंभीर प्रक़ोप में रोग का प्रारम्भ इसी अवस्था से होता है। इस अवस्था में चावल के धोवन के समान सफेद रङ्ग के श्रात्यन्त पतले चड़े-चड़े दस्त बार-बार बहुत जल्दी-जल्दी आते हैं और इनके साथ ही अथवा कुछ समय बाद वमन भी प्रारम्भ हो जाता है। कुछ मामलों में शूल और मरोड़ भी होते हैं जिससे द्रडारवीय प्रवाहिका आदि का भ्रम हो सकता है। जीभ श्वेत हो जाती है, प्यास श्रत्य-धिक लगती है और हाथ-पैरों में उद्देष्टन (Cramps) होते हैं जो अत्यन्त कष्टदायक होते हैं। रोगी बहुत जल्द शीताङ्ग की दशा में आजाता है, त्वचा का वर्ण धूसर होजाता है, आंखें धंस जाती है, गाल भी पिचक जाते हैं, आवाज वैठ जाती है, श्यावता उत्पन्न होजाती है, चिपकीला पसीना थोड़ा

थोड़ा त्राता है, मूत्र और थूक की उत्पत्ति बन्द हो जाती है तथा मुत्रमयता × के लच्चण उत्पन्म होते हैं, स्यचा में सुरियां उत्पन्न होजाती हैं, नाड़ी अत्यन्त चीरण हो जाती है, शरीर का ताप सामान्य से ४°-प्र° श्रंश तक कम हो जाता है किन्तु गुदा का ताप सामान्य से ४°-४° अंश अधिक रहता है और क्रमशः संन्यास होकर मत्यु होजाती है ;(किन्तु कुछ रोगी अन्त तक होश में रहते हैं)। ये सब लच्चण वमन श्रीर त्रतिसार के द्वारा रक्त-लसिका का बहुत सा भाग (सौम्य मामलों में लगभग ३५% प्रतिशत ऋौर गम्भीर मामलों में लगभग ६४% प्रतिशत) निकल जाने से रक्त में गाढ़ापन उत्पन्न हो जाने से होते हैं-जलाल्यता (Dehydration)। इस द्शा में स्वेद के अतिरिक्त सभी प्रकार के स्नाव विशेषतः मूत्र और लालास्नाव पूर्ण रूप से वन्द होजाते हैं किन्तु दूध पिलाने वाली खियों में दुग्धस्राव चाल, पाया जाता है। अवस्था कम से कम २ घएटे श्रीर अधिक से अधिक २४ घरटे की होती है।

(iv) प्रतिक्रिया की अवस्था—जो रोगी शीतांग की अवस्था में मरने से बच जाते हैं उनमें प्रतिक्रिया की अवस्था में मरने से बच जाते हैं उनमें प्रतिक्रिया की अवस्था प्रारम्भ होती है। इस अवस्था में वमन और अतिसार कमशः कम होते होते बन्द होजाते हैं, मूत्र उतरने लगता है, नाड़ी पुनः बलवती होजाती है ताप भी कमशः सामान्य होजाता है। िकन्तु कुछ मामलों में अन्य सब सुधार के लच्चण होते हए भी मूत्र रुका ही रहता है और मूत्रमयता के गम्भीर लच्चण उत्पन्न होकर मृत्यु हो जाती है। कुछ मामलों में अतितीव ज्वर (HyperPyrexia) होकर ताप ११०° या और भी अधिक होजाता है तथा प्रलाप संन्यास आदि होकर मृत्यु हो जाती है।

दस्तों में प्रारम्भ में मल निकलता है फिर कुछ पित्तमिश्रित पीले रङ्ग का तथा अन्ततः सफेद रङ्ग का अत्यन्त पतला (चावल के घोवन के समान) अथवा कुछ गाढ़ा (माड़ के समान) तरल पदार्थ बड़ी मात्रा में निकलता है। इसमें श्वित (Albumin) और लवण (Sodium Chloride) की प्रधानता रहती है, कफ तथा उपकलीय कोप (Epithelial Cells) भी रहते हैं और कुछ मामलों में रक्त भी पाया जाता है। विसृचिका वकाणु बहुत बड़ी संख्या में उपस्थित रहते हैं। प्रतिक्रिया चारीय रहती है।

वमन में भी प्रारम्भ में खाये गये पदार्थ निकलते हैं। इसके बाद चावल के धोवन के समान तरल पदार्थ बड़ी मात्रा में निकलने लगता है। इस रोग में होने वाले वमन की प्रधान विशेषता यह है कि रोगी को प्रयत्न नहीं करना पड़ता, हल्लास होते ही अत्यन्त बेग से तरल पदार्थ निकल एड़ता है। वमन में भी लगभग वहीं सब पदार्थ पाये जाते हैं जो दस्त में पाये जाते हैं किन्तु विसूचिका वकागु नहीं पाये जाते।

महामारी के समय पर कई प्रकार के रोगी देखने में आते हैं। उक्त चारों अवस्थायें वहत कम रोगियों में पायी जाती हैं। कुछ मामलों में रोग अत्यन्त सौम्य प्रकार का एवं अघातक होता है- जुद्र विसृचिका (Cholerine); इसमें. चारों अथवा अन्तिम तीन अवस्थायें मिलती हैं और शीतांग की अवस्था के थोड़े से ही लच्चण प्रगट होते हैं। कुछ मामलों में थोड़े से ही वमन-अतिसार होकर विना अधिक जल निकले ही हृद्यावसाद होकर मृत्यु हो जाती है और कुछ मामलों में विपमयता इतनी अधिक होती है कि विना वमन-अतिसार हुए ही एकाएक निपात होकर मृत्यु होजाती है—शुष्क विसृ-चिका (Cholera Sicca)।

भिन्त भिन्त महामारियों में मृत्यु संख्या १४% से ५०% प्रतिशत तक देखी गयी है। असंयमी, दुर्वल, वृद्ध तथा गर्भिणी का यह रोग अधिकतर मारक होता है। अत्यिकि श्यावता और निपाता-वस्था में अत्यन्त कम ताप मारक लच्चण है।

[×] मूत्रमयता के लक्ष्मा श्रध्याय ३१ मूत्राघात-निदान में देखिये।

रोग विनिश्चय लज्ञ्णों श्रीर मल-परी चा पर से किया जाता है। महामारी के दिनों में प्रत्येक श्रजीर्ण तथा श्रतिसार रोगी पर विस्चिका का सन्देह करना चाहिये। विभेद निम्नलिखित रोगों से करना पड़ता है।

श्रनगर प्रकोप—वमन प्रारम्भ से ही होता है श्रीर काफी जोर लगाने पर अत्यन्त कष्ट के साथ होता है। मल-त्याग के समय पर पीड़ा होती है श्रीर मल उतना रंगहीन नहीं होता। उद्वेष्टन नहीं होते श्रीर ज्वर प्रायः उपस्थित रहता है।

गम्भीर तृतीयक विषमज्वर का विस्चिकीय प्रकार— मल जलीय रहता है किन्तु सफोद न होकर पीले-से वर्ण का होता है। ज्वर अवश्य उपस्थित रहता है। मल में विषमज्वर कायागु मिलते हैं।

तीव्र दराडारवीय प्रवाहिका—ज्वर रहता है और दस्त मरोड़ के साथ आता है तथा उसमें पूय-करण उप-स्थित रहते हैं। उदर को टटोलने पर अवप्रहान्त्र (Sigmoid) फूला हुआ मिलता है।

मल्ल-विष—प्रारम्भ से ही आमाशयिक प्रदेश में पीड़ा और वमन होते हैं। अतिसार बाद की अवस्था में होता है।

श्रतसक श्रीर विलिम्बिका-

ये दोनों मलावरोध एवं आन्त्रावरोध की दशाएँ हैं। गम्भीर अध्ययन के लिये मलावरोध एवं आन्त्रा-वरोध का विस्तृत विवेचन किया जा रहा है।

मलावरोध(Constipation, costiveness)— नियमित समय पर शौच शुद्ध न होना तथा श्रल्प मात्रा में मल निकलना मलावरोध कहलाता है। इसके बहुत से कारण होते हैं जिनका वर्णन नीचे किया जाता है।

(१) वेग धारण—स्वास्थ्य के नियमों का ज्ञान न होने से अथवा संकोचवश वहुत से लोग मल के वेग को रोक रखते हैं जिससे रुका हुआ मल सूखकर कड़ा हो जाता है और दुवारा समय पर मल का वेग नहीं ष्ट्राता । दोर्घकाल तक ऐसा होते रहने से मलाशय और वृहदन्त्र की पुरस्सरण किया का संचालन करने वाली वातनाड़ियां निष्क्रिय सी हो जाती हैं जिमसे मलाशय में मल भरा रहने पर भी शौच का वेग उत्पन्न नहीं होता तथा भूल के श्रत्यधिक भराव से मलाशय और वृहदन्त्र प्रसारित हो जाते हैं। ऐसी दशा में रोगी विरेचक औषधियों या बस्ति का प्रयोग करता है जिसका फल यह होता है कि श्रांतें श्रौर भी शिथिल हो जाती हैं श्रौर बिना विरेचक श्रौपिध या वस्ति के कोष्ठ शुद्धि होना श्रसम्भव सा हो जाता है।

- (२) दुर्व्यसन—भांग, अफीम, चाय आदि का प्रयोग बहुत से लोग नशे के लिए करते हैं। ये चीजें अपने स्तम्भक गुण से मलावरोध उत्पन्न करती हैं। विरेचन और बस्ति भी इसी श्रेणी में आते हैं क्योंकि इनकी आदत पड़ जाती है।
- (३) भोजन सम्बन्धी ब्रुटियां यहुत से लोगों का विश्वास है कि कम खाने से स्वास्थ्य अच्छा रहता है। यहुधा इस वात का प्रचार अशिक्तित या अल्प शिक्तित विकित्सकों के द्वारा भी किया जाता है। वास्तव में अधिक खाना जितना हानिकारक है उससे कहीं अधिक हानिकारक कम खाना है। स्वास्थ्य-रक्ता के लिये उचित मात्रा में भोजन करना आवश्यक है। कम खाने से कम मल बनता है और आंतों में आवश्यक भराव भी उत्पन्न नहीं होता जिससे मल-प्रवृत्ति देर से होती है और मल सूख जाता है। जो आगे चलकर अवरोध उत्पन्न करता है। जब किसी रोग विशेष के कारण कम खाया जाता है अथवा लंघन को जाती है तब भी इसी प्रकार मलावरोध होता है।

गेहूँ की चोकर, दालों के छिलके, शाकों के रेशे, फलों के लचीले भाग आदि पदार्थ मलवर्धक हैं। भोजन में इनका पूर्ण अभाव होने से मल कम वनता है और जो वनता है वह आंतों में चिपकता है जिससे पुरस्सरण किया उस पर योग्य प्रभाव नहीं

डाल पाती। फलतः मलावरोध होता है। इस प्रकार का मलावरोध उन धनी परिवारों में पाया जाता है जहां भोजन को अत्यन्त सुक्चिपूर्ण बनाने के लिये उक्त पदार्थों को एक दम अलग कर दिया जाता है और फलों, भाजियों आदि का भी प्रयोग नहीं होता।

भोजन में स्नेह (घी, तेल छादि) का पर्याप्त मात्रा में होना नितांत छावश्यक है। इसके छाभाव में छातों छोर मल में रूचता रहती है जिससे मल भली भांति गति नहीं करता। छत्यन्त रूच प्रकार के छाना जैसे चना, कोदों, सवां छादि खाने से भी इसी प्रकार का मलावरोध होता है।

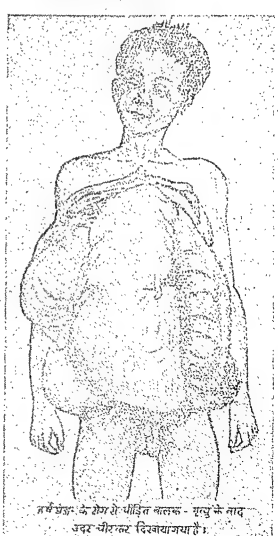
बहुत से लोग कम जल पीते हैं। अधिक परिश्रम करने से, गर्म ऋतु में एवं धूप या अग्नि का
अधिक सेवन करने से भी पसीना आकर शरीर का
बहुत सा जल निकल जाता है। उदक्रमेह और
मधुमेह में अधिक मूत्र निकलने से भी जल निकल
जाता है। इन दशाओं में जल की कमी से मल सूख
कर मलाशय में देर तक एका रहता है।

(४) दौर्वलय—दुर्वलता किसी भी कारण से हो मलोत्सर्ग किया पर उसका प्रभाव अवश्य पड़ता है। तीव्र डवर, रक्तच्य, राजयदमा, मेदोरोग आदि से उत्पन्न दुर्वलता की दशा में आंतें भी दुर्वल हो जाती हैं जिससे शौचशुद्धि भली भांति नहीं होती। वार-वार गर्भधारण करने से उदर की पेशियां ढोली एवं कमजोर हो जाती हैं जिससे प्रवाहण किया भली-भांति सम्पादित नहीं हो पाती, फलतः मलावरोध रहता है। जलोदर की उपस्थित में अथवा जलोदर रोग दूर हो जाने के बाद भी इसी प्रकार की दशा होती है। फुफ्फ़सों के कई रोगों में विशेषतः फुफ्फ़स प्रसार (Emphysema) की उपस्थित में आस को भली मांति रोककर प्रवाहण करना संभव नहीं होता इसलिये मलावरोध रहता है।

जो लोग ऐसे धंधे करते हैं जिनमें दिनभर बैठे रहना पड़ता है और जो लोग अत्यधिक आराम करते हैं (परिश्रम या व्यायाम नहीं करते) उनकी श्रांतों की पुरस्सरण किया मन्द हो जाती है जिससे मलाव-रोघ होता है।

(३) वातिक रोग—नाड्यवसन्नता, हिस्टीरिया, गम्भीर मानसिक आयात, उन्माद, फिरङ्गी खंजता, अनुप्रस्थ सुपुम्ना प्रदाह(Transverse Myelitis), अवदुका प्रन्थि के स्नाव से उत्पन्न रोगों और गुद्र-संकोचिनी पेशो की जड़ता की अवस्थाओं में भी मलावरोध होता है।

गुद्-संकोचिनी पेशियों को जड़ता के दो प्रकारहैं-(१) शेशवीय और (२) प्रागल्म। प्रथम को हर्पप्रक्त का रोग' और द्वितीय को 'महाऽन्त्र' रोग कहते हैं।



(i) हर्षप्रङ्ग का रोग (Hirschprung's Disease)—यह रोग वाल्यावस्था में पाया जाने वाला सहज रोग है। लड़िकयों की अपेचा लड़कों में श्रिधिक पाया जाता है। कारण अज्ञात है, संभवतः वातनाड़ियों की जन्मजात विकृति इसके लिये रत्तरदायी है। इसमें गृद-संकोचिनी पेशी प्रसारित नहीं होती जिससे गम्भीर मलावरोध होता है। मला-शय और वृहद्नत मल के भराव से क्रमशः फूलकर श्रत्यन्त बड़े हो जाते हैं जिससे उदर की श्रत्यधिक वृद्धि होती है और उसके बावजूद भी स्थान की कमी से यकृत, प्लीहा, आमाशय, महाप्राचीरा की श्रोर जाते है। धड़ में स्थित अन्य सभी अवयवों पर अत्यधिक द्वाव पड़ता है और लगभग सभी स्थानभ्रष्ट हो जाते हैं। कभी कभी थोड़ा वहुत मल येन केन प्रकारेण निकल भी जाता है किन्तु सम्यक् शौचशुद्धि (वस्ति के विना) प्रायः नहीं होती और श्रांतों की वृद्धि होती रहती है।

THE REPORT OF THE PROPERTY OF

प्रारम्भ में साधारण मलावरोध के लच्चण होते हैं किन्तु ज्यों ज्यों आंतां की वृद्धि होती है त्यों त्यों उदर और वच्च के अवयवों पर दबाव पड़ने के लच्चण प्रकट होते हैं। उदर वृद्धि अत्यधिक होती है और बीच बीच में उदरशूल के आक्रमण हुआ करते हैं। विरेचक औषधियां प्रायः असफल रहती हैं किंतु विस्त से निश्चित लाभ होता है। बाद को दशाओं में वमन अत्यधिक होते हैं और रोगी अत्यन्त चीण हो जाता है। यदि प्रारम्भ में हो उचित चिकित्सा न की जावे तो कालान्तर में चीणता, आन्त्रावरोध, आन्त्रमेद, उदरावरण प्रदाह, फुफ्फुस-निपात आदि रोगों से मृत्यु हो जाती है। जिन रोगियों का थोड़ा बहुत मल निकलता रहता है वे अपेचाकृत अधिक दिनों तक जीते हैं।

(ii) महाडन्त्र रोग (Megacolon)—यह रोग या तो वचपन से ही अत्यन्त सीम्य रूप से रहता हुआ युवावस्था में किसी अन्य कारण से उत्पन्न होता है। इसमें मलाशय को वृद्धि नहीं होती,

अधिकतर अवग्रहान्त्र और कभी कभी पूरे वृहदन्त्र की वृद्धि होती है।

इन दोनों रोगों का निदान च-िकरण चित्र श्रौर अवग्रहान्त्र-दर्शक यन्त्र से किया जाता है।

(६) अप्रवाह (stasis)—आन्त्र के अथवा आन्त्र के समीपस्थ अवयवों के प्रदाह आदि रोगों के फल-स्वरूप कभी आन्त्र का कुछ भाग निर्वल हो जाता है जिससे उस भाग में पुरस्सरण किया नहीं होती है। इसके फलस्वरूप उस स्थान में मल संचित होता रहता है और उसके भराव से आन्त्र का वह भाग विस्फारित भी होजाता है। इस दशा को अप्रवाह (stasis) कहते हैं। आंत्र के जिस भाग में अप्रवाह होता है उसी के नाम के साथ 'अप्रवाह' शब्द जोड़ कर नामकरण किया जाता है। जैसे 'अवप्रहान्त्र अप्रवाह (Sigmoid stasis) इत्यादि।

अप्रवाह अधिकतर वृहद्न्त्र में ही होता है;
जुद्रान्त्र में भी हो सकता है किन्तु वह वृहद्न्त्र के
अप्रवाह के फलस्वरूप उत्पन्न होता है। वृहद्न्त्र में
अवग्रहान्त्र का अप्रवाह सबसे अधिक पाया जाता
है। इस दशा में अवग्रहान्त्र और मलाशय! प्रसारित
एवं मल की गांठों से भरे हुए मिलते हैं। विरेचन की
अपेना वस्ति अधिक लाभप्रद होती है। वृहद्न्त्र में
अप्रवाह का दूसरा स्थल उण्डुक (Caecum)
है। अधिकतर इसके लटक जाने से अथवा उपान्त्र
प्रदाह (Appendicitis) के फलस्वरूप इसमें अप्रवाह
होता है। यह भी विस्फारित होकर वड़ा होजाता है।
इस दशा में मन्द पीड़ा रहती है जो कभी पीठ की
ओर और कभी नीचे की ओर लहर मारती है। कुछ
मामलों में वृहद्न्त्र के आवर्ती (Flexors) में और
कभी-कभी पूरे वृहद्न्त्र में अप्रवाह पाया जाता है।

अधिकांश मामलों में अप्रवाह रोग के साथ अम्लतावृद्धि भी पायी जाती है जिससे प्रह्णी-त्रण के समान लच्चण उत्पन्न होते हैं।

^{् ‡} मलाशय में मल के भराव को मलाशय विस्फार या कष्ट-शौच (Dyschezia) कहते हैं।

श्रागे श्रान्त्रावरोध के जो कारण बतलाये जावेंगे उनमें से बहुतों से कभी-कभी श्रपूर्ण श्रव-रोध होकर मलावरोध के समान लक्षण उत्पन्न होते हैं।

लक्कण-मलावरोध से लक्कणों की उत्पत्ति रोगी की प्रकृति के अनुसार होती है। कुछ रोगी ऐसे मिलते हैं जो सप्ताह में एक भी बार मलत्याग न करने पर भी किसी विशेष असुविधा का अनुभव नहीं करते, जबकि इसके विपरीत बहुत से रोगो एक ही दिन मल न उतरने पर काफी बीमार होजाते हैं। उद्र में भारीपन श्रीर तनाव स्थानिक लक्त्सण हैं। इसके अतिरिक्त रुके हुए पदार्थ के सड़ने से विषों की उत्पत्ति होती है जिससे छुधानाश, सुस्ती, सिर-दर्द, शारीरिक और मानसिक कमजोरी, मलावृत्त जिह्ना आदि सार्वाङ्गिक तत्त्रण होते हैं तथा यकृत श्रीर बुक्कों का कार्य भली-भांति संचालित नहीं होता। सार्वाङ्गिक लत्त्रण उन दशात्रों में अधिक स्पष्ट होते हैं जब मल तरल अवस्था में ही रुका रहकर सङ्ता हो। ऐसा तब होता है जब आन्त्र के ऊपरी भागों में अवरोध हो अथवा मलावरोध और अतिसार पारी पारी से होते हों अथवा रोगी विरेचक औष-धियां नित्य प्रति खाता हो।

श्रिक दिनों तक मलावरोध रहने से अर्श, धान्त्र एवं मलाशय में त्रणों, उपाशयों अथवा छिद्र की उत्पत्ति, गुद-विदार, श्रान्त्र-प्रदाह श्रादि रोगों की उत्पत्ति होती है। स्त्रियों में कष्टार्त्व हो सकता है। मल के दबाव से त्रिकस्थित वातनाड़ियां पीड़ित होकर त्रिकशूल या गृधसी होता है। वृहद्न्त्र के किसी उपाशय में मल अधिक दिनों तक रुका रहकर अश्मरी (श्रान्त्राश्मरी, Enterolith) बन जाता है जो आगे चलकर आन्त्रावरोध उत्पन्न कर सकती है।

अधिक दिनों के रुके हुए मल में एक नाली सी वन जाती है जिसमें से समय-समय पर पतला मल निकलता है। इस प्रकार अतिसार और मलावरोध पारी-पारी से एवं साथ ही साथ उपस्थित रहते हैं। अतिसार होने पर भी गुदा मल से परपूर्ण रहती है। श्रितसार के साथ हल्लास और वमन भी श्रिधिकतर उपस्थित रहते हैं। यह रोग श्रिधिकतर मध्यम श्रायु की मोटी स्त्रियों में पाया जाता है।

सभी प्रकार के मलावरोध का निदान लच्चणों पर से, उदर को टटोलकर, गुदा की परीचा अंगुली अथवा यंत्र द्वारा करके तथा च-किरणों द्वारा अपारदर्शी आहार की गति देखने से होता है।

तीव्र मलावरोध (Acute constipation)-वैसे मलावरोध की गणना चिरकारी व्याधियों में ही होती है किन्तु निम्नलिखित अवस्थाओं में तीव्र प्रकार का मलावरोध भी पाया जाता है—

- (१) आन्त्रावरोध की कई अवस्थाओं में।
- (२) उद् के कई रोगों में जैसे तीव उद्रावरण प्रदाह, तीव उपान्त्र प्रदाह, आंत्रज उपाशय प्रदाह (Diverticulitis) आदि।
- (३) वच के कई रोगों में जैसे फुफ्फुसखरड पदाह, फुफ्फुस निलका प्रदाह आदि।
- (४) गुदा के कई रोग गुद-पाक, अर्श-पीड़ा आदि में।
- (४) कई प्रकार के ज्वरों और अन्य कई रोगों में भी तीन मलावरोध पाया जाता है।
- (६) अफीम आदि विषों के अधिक मात्रा में प्रयुक्त होने पर।

इसमें सामान्य मलावरोध के लच्छों से लेकर पूर्ण आन्त्रावरोध तक के लच्छा पाये जाते हैं। कभी कभी मारक भी हो सकता है। अचानक उत्पन्न होकर तेजी से बढ़ने और चिकित्सा होने पर शीघ आरोग्य लाभ होने के कारण इसे तीव्र कहा गया है।

श्रान्त्रावरोघ (Intestinal obstruction)— श्रचानक अथवा क्रमशः श्रांतों को निलका (Lumen) में संकीर्णता उत्पन्न होने से श्रथवा किसी पदार्थ के श्रड़ जाने से अवरोध होने की दशा को श्रान्त्रावरोध में वहुत श्रधिक साहण्य है और दोनों रोग एक दूसरे

के उत्पादक भी हैं इसिलिये कभी कभी सापेच निदान करना अत्यन्त कठिन हो जाता है। आन्त्रावरोध निम्नलिखित कारणों से होता है—

(१) मज्ञावरोध—कभी कभी संचित मल आन्त्र का पूर्ण अवरोध कर देता है। वैसे गम्भीर मला-वरोध के रोगियों की वृहती संख्या की तुलना में मलावरोधजन्य आन्त्रावरोध के रोगियों की संख्या अत्यन्त कम होती है। इसलिये अनेक विद्वानों का मत है कि आन्त्रावरोध के लिये अन्य कारणों का सह-अस्तित्व आवश्यक है जैसे आन्त्र-अन्त्रा, आन्त्र-वेष्ठ, तीत्र विरेचन आदि।

श्रान्त्रावरोध करने वाले मलपिएड एक या श्रनेक हो सकते हैं। उनमें से श्रधिकांश पत्थर के समान कठोर होते हैं, किन्तु लेई के समान मृदु पिएड भी अवरोध उत्पन्न कर सकता है। ये अधि-कतर श्रोणीय वृहद्नत्र (Pelvic colon) में पाये जाते हैं किन्तु कभी-कभी मलाशय एवं आरोही श्रीर श्रनुप्रस्थ (Ascending and transverse) बृहदन्त्र में भी पाये जाते हैं। मलपिएड के भार से श्रोणीय वृहदन्त्र श्रोणि में काफी नीचे तक लटक जाता है जिससे मलाशय पर द्वाव पड़ने के कारण मलत्याग होना कठिन हो जाता है तथा अपरी भाग में खिचाव पड़ता है जिससे आन्त्र-वेष्ट हो सकता है। यदि मलपिग्ड श्रमुप्रस्थ वृहदुन्त्र (Transevise colon) में हो तो वह भार से लटककर अर्धचन्द्राकार अथवा U या V के आकार की हो जाती है, लटका हुआ भाग भगास्थि (Pubis) तक पहुँच सकता है। कड़े मलिपएड के खिसकने पर रगड़ लगने से श्लैब्मिक कला छिल जाती है श्रीर त्रणों की उत्पत्ति होती है—(Stercoral ulcers)।

कई वर्षों से मलावरोध रहने का इतिहास सभी रोगियों में मिलता है। मल का भराव होने से उदर में पीड़ा एवं तनाव, पाचन-क्रिया में विकृति, मुंह का स्वाद विगड़ा रहना, श्वास में दुर्गन्ध श्राना, उदर में वायु की उत्पत्ति, मल त्यागते समय श्रात्यन्त पीड़ा के साथ कुंथन होना, त्वचा में विवर्णता श्रीर कभी कभी मटमेंले घट्वे, श्रादि लच्चण उत्पन्न होते हैं। मल के विषाक्त पदार्थों का चृषण होने से ज्वर, चीणता, श्रवसाद, तन्द्रा, श्रालस्य, उदासीनता श्रादि लच्चण होते हैं। त्रणोत्पित्त होने पर समय समय पर पूर्वोक्त भूठे श्रितसार के श्राक्रमण होते हैं जिनमें कफ श्रीर पूय युक्त पतला मल निकलता है। उद्दर को टटोलने पर वृहदन्त्र फूली एवं मल से भरी हुई मिलती है तथा द्वाने से पीड़ा होती है.।

तीत्र पूर्ण अवरोध होने पर शूलसह भयंकर आध्मान होता है। आंतें इतनी अधिक फूल जाती हैं कि अन्य अवयवों को स्थान अष्ट कर दे सकती हैं और हृदय एवं फुफ्फुसों के कार्य में वाधा पहुँ-चाती हैं। वमन, स्वेद, श्वास-कष्ट आदि उपद्रव होकर रोगी शीतांग की अवस्था में आ जाता है। शीव चिकित्सा न होने पर मृत्यु हो सकती है।

(२) पित्ताशमरी—(Biliary Calculus, Gall-stone)—पित्ताशमरी के द्वारा आन्त्रावरोध बहुत कम मामलों में पाया जाता है क्योंकि बड़ी पित्ताशमरी बहुत कम पायी जाती हैं। जब पित्ताशमरी इतनी बड़ी होजाती है कि वह पित्त—निकान्त्रों में से न निकल सके तब लोभ उत्पन्न करती है जिससे पित्ताशय और प्रहणी के समीपस्थ उदरावरण में प्रदाह होकर संलग्नता की उत्पत्ति होती है और अश्मरी के द्याव से नाड़ी व्रण उत्पन्न होता है जिसमें से अश्मरी प्रहणी में चली जाती है। अधिकतर यही तरीका पाया जाता है किन्तु कुछ मामलों में पित्त निक्ता अत्यधिक प्रसारित होती। ऐसे भी मामले पाये गये हैं जिनमें नाड़ीव्रण का सम्बन्ध बृहद्न्त्र से हुआ और अश्मरी आन्त्रा—वरोध किये विना ही मल के साथ निकल गयी।

ज़ुद्रान्त्र में वही पित्ताश्मरी अवरोध उत्पन्त कर सकती है जिसका व्यास १ इक्क से अधिक हो। व्यास जितना अधिक होगा उतने ही उपर के भाग में अवरोध होगा। अश्मरी के द्वारा होने वाले होभ से ज्ञान्त्र में उत्पन्न स्तंभिक संकोच (Spasm) भी ज्ञवरोध का एक प्रधान कारण होता है जिसके फल-स्वरूप अपेकाकृत छोटे ज्ञाकार की अश्मरी भी अवरोध उत्पन्न कर सकती है। यदि आंत में अवुंद या सांकर्य हो तो काफी छोटी अश्मरी से अवरोध हो सकता है। अधिकांश मामलों में अवरोध का स्थान जुदान्त्र का निचला माग हुआ करता है।

यह रोग अधिकतर ४४-६६ वर्षीय स्थूल स्त्रियों में पाया जाता है। वर्षों पूर्व से आमाशियक प्रदेश में लगभग सदा बनी रहने वाली एवं कभी कभी वढ़ने वाली मंद वेदना का इतिहास मिलता है। अधिकतर यह वेदना अजीर्ण से उत्पन्न समभी जाती है। वित्ताशय-शूल और कामला का इतिहास बहुत कम मामलों में पाया जाता है। वर्तमान रोग का आरम्भ स्थानिक उदरावरण प्रदाह और नाड़ी त्रण की उत्पत्ति से उत्पन्न पोड़ा से होता है। यह पीड़ा अत्यन्त कष्टप्रद एवं विस्तृत रहती है। ज्यों ही अश्मरी का प्रवेश प्रहणी में होता है त्यों ही जोभ होता है जिससे दाहिन अनुपार्श्वक प्रदेश (Right Hypochondrium) में पीड़ा और वारम्वार वसन होती है। जब अश्मरी

जुद्रान्त्र में होकर चलने लगती है तब नाभी-प्रदेश तक पीड़ा की लहर जाती है।

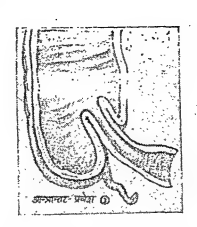
जव ऋश्मरी किसी स्थान
में फंसकर पूर्ण ऋवरोध
करती है तब बार-बार जल्दी
जल्दी वमन होते हैं जिनमें
सर्वप्रथम रक्त, फिर पित्त
श्रीर बाद की अवस्थाओं में
मल के समान गंध अपस्थित
रहती है । स्तन्धता और

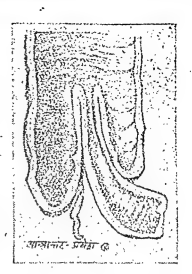
शीतांग के लच्चण कम पाये जाते हैं और यदि पाये जाते हैं तो काफी देर के वाद उत्पन्न होते हैं। पूर्ण मल और वायु का अवरोध नहीं होता किन्तु पूर्ण आन्त्रावरोध हो चुकने पर पूर्ण मलावरोध हो जाता है। उदर में आध्मान, कठोरता, दवाने से पीड़ा आदि लच्चण अल्प एवं अस्पष्ट रहते हैं। उद्ध मामलों में रोगी संज्ञाहीन करके उदर पर से या गुदा में से टटोलकर अश्मरी की उपस्थित का ज्ञान किया जा सकता है। अधिकांश मामलों में रोग विनिश्चय कठिनाई से हो पाता है अथवा नहीं हो पाता।

(३) त्रान्त्राश्मरी (Enterolith, Intestinal Calculus)—इनकी रचना आंत्र में पहुँच कर रुके हुए किसी वाह्य पदार्थ (फलों की गुठली, वाल, कंकड़ आदि) या पित्ताश्मरी पर शरीर में पाये जाने वाले अधुलनशील लवरा, औपधि रूप में सेवित खड़िया मिट्टी, मेग्नीशिया आदि पदार्थ, अन्य कारणों से या आदतवश खायी हुई मिट्टी, छुई आदि एवं विष्ठा चिपकते रहने से दीर्वकाल में होती है। आन्त्र में प्रदाह की उपिथित इनकी रचना के लिये अनुकूल रहती है।

[ै] पित्ताशय-शूल ग्रध्याय द में देखें ।

यदि अश्मरी चुद्रान्त्र में उपस्थित हो तो चुद्रान्त्र प्रदाह के लक्त्या-शूल, वमन, अतिसार आदि भोजन के २-३ वर्ष्टे बाद प्रकट हुआ करते हैं। त्रण बनने पर मल में रक्त जाता है। अश्मरी का आकार बढ़ने पर साधारण आन्त्रा-वरोध के लक्त्या—मलावरोध, आध्मान, वमन आदि समय समय पर प्रकट होते हैं। पूर्ण अवरोध होने पर पित्ताश्मरी जन्य अवरोध के समान लक्त्या प्रकट होते हैं।

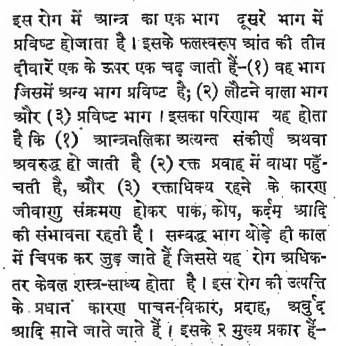




यदि अश्मरी वृहद्न्त्र में उपिथत हो तो तीत्र आन्त्रश्ल एवं कुंथन और मरोड़ के साथ प्य, कफ रक्तमिश्रित जलीय अतिसार होते हैं। टटोलने पर उण्डुक में अश्मरी की उपिथिति के चिह्न मिलते हैं। वृहद्न्त्र की अश्मरी का आकार काफी बड़ा रहता है किन्तु इससे पूर्ण अवरोध प्रायः नहीं होता।

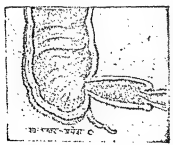
(४) बाह्य पदार्थ—वच और मानसिक विकृति, विशेषतः उन्माद के रोगी कई प्रकार की वस्तुयें घो खे से, या जानवू मकर निगल जाते हैं। आन्त्र में पहुँचने पर इनके द्वारा इनके आकार के अनुरूप अवरोध, छिद्रग (Perforation) या व्रगीभवन (Ulceration) होता है। जिस स्थान पर एवं जिस प्रकार की विकृति हो वैसे लच्चण उत्पन्न होते हैं।

(४) त्रान्त्रान्तर प्रवेश (Intussusception)—



१--तीव्र और २-- चिरकारी ।

(१) तीव प्रकार—यह रोग वालकों में ही श्रिधिकतर पाया जाता है और श्रिधिकतर सुन्दर एवं स्वस्थ प्रतीत होने वाले वचों पर श्राक्रमण करता हुँहै। श्रजीर्ण का इतिहास श्रितिसार या मलावरोध के रूप में श्रिधिकांश मामलों में मिलता है। ७५% प्रतिशत रोगी १ वर्ष से कम श्रायु के होते हैं श्रीर ७०% प्रतिशत लड़के हुआ करते हैं। रोग का श्रार 4



श्रान्त्रान्तर प्रवेश की ४ श्रवस्थाएँ।





तीव आन्त्रश्ल होकर होता है। बचा एक दम रोता है श्रीर घटनों की उठाकर उदर से "लगाता है। चेहरा कष्ट से पीला सा पड़ जाता है और आंखें विस्फारित एवं चमकदार रहती हैं। वमन होते हैं किन्तु अधिक नहीं। एक दो साधारण शौंच होते हैं फिर अत्यन्त मरोड़ और कुंथन के साथ काफी मात्रा में रक्त रंजित कफ निकलने लगता है। कुछ काल बाद् आवेग शांत हो जाता है और बचा शांत एवं निश्चल पड़ा रहता है। थोड़े हो समय बाद पुनः आक्रमण होता है। उदर को टटोलने पर अनुप्रस्थ या अवरोही वृहद्त्य की सीध में एक जिम्बा, कुछ कुछ नाभि की श्रोर अर्धचन्द्राकार भुका हुआ, कड़ा अर्दु सा मिलता है जिसे छूने से वालक तोत्र पीड़ा का अनुभव करता है। उदर के शेष भाग में दवाने से पीड़ा नहीं होती तथा दंनिए जघन कापालिक खात (Right Iliac fossa) खाली सा प्रतीत होता हैं। उद्र की पेशियों में कठोरता नहीं रहती। आध्मान प्रारम्भ में नहीं रहता, २-३ दिन वाद प्रकट होता है। यदि आन्त्रान्तर प्रवेश श्रोणीय वृहदन्त्र (Pelvic Colon) में हो तो गुदा में अंगुली डालकर परीचा

करने पर आन्त्र का मुड़ा हुआ भाग गर्भाशय-मुख के समान प्रतीत होता है। गुद-संकोचिनो पेशियां अधिकतर ढोलो या खुली हुई मिलती हैं किंतु छुछ मामलों में संकुचित (स्तम्भ की अवस्था में) मिलती हैं। आक्रांत भाग प्रायः गुदा के वाहर नहीं निकलता ज्यों-ज्यों समय बीतता है त्यों-त्यों गूल के आवेगों के बीच का समय कम होता जाता है; पीड़ा, मरोड़ और छुंथन लगातार होते हैं और समय समय पर पीड़ाओं में विशेष छुद्धि होती है। बालक अत्यन्त चीण और थिकत हो जाता है; आंखों के नीचे काले गढ़े बन जाते हैं और उदर फूला रहता है। अक्सर संक्रमण होकर उदरावरण प्रदाह हो जाता है; छूने से पीड़ा होती है और ज्वरादि लच्नण उपस्थित होते हैं।

मृत्युं अत्यन्त चीणता, निपात अथवा उदरावरण प्रदाह से होती है। यदि समय के भीतर शस्त्र चिकित्सा न हो तो मृत्यु लगभग निश्चित रहती है। किन्तु कुछ अत्यन्त विरल मामलों में भीतर प्रविष्ट आन्त्रखण्ड कोथ को प्राप्त होकर निकल जाता है।

१० वर्ष से अधिक आयु के व्यक्तियों में तीव्र आन्त्रान्तर प्रवेश अत्यन्त विरत्ततः पाया जाता है। अधिकांश मामलों में अर्बुद या चिरकारी प्रदाह के कारण इसकी उत्पत्ति होती है। उदर विकारों का तम्बा इतिहास मिलता है। तक्तण उपर्युक्त की अपेक्ता कुळ कम होते हैं।

(ii) चिरकारी प्रकार—यह ऋधिकतर वयस्कों में पाया जाता है और स्वतंत्र परतंत्र भेद से हो प्रकार का होता है। परतंत्र प्रकार आन्त्र के ऋबु द या राज-यहमा के कारण होता है। इसमें कारणभूत रोग के लच्चणों के साथ इस रोग के स्वतन्त्र प्रकार के भी लच्चण सम्मिलित रहते हैं। नीचे स्वतन्त्र प्रकार वर्णन किया जाता है—

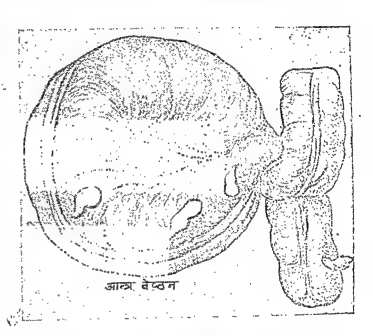
स्वतन्त्र प्रकार का चिरकारी आन्त्रान्तर प्रवेश २०-४० वर्षीय व्यक्तियों में पाया जाता है। स्त्रियों

की अपेदा पुरुष रोगियों की संख्या लगभग दूनी रहती है। इस प्रकार में प्रविष्ट भाग बुरी तरह चिपक जाता है और आन्त्र-निलका अत्यन्त संकीर्ण हो जाती है। पीड़ित भाग में व्रणीभवन होकर छिद्र हो जाते हैं। रोग का आरम्भ पाचन विकार के लद्दणों से होता है। वीच बीच में गंभीर शूल के आक्रमण होते हैं जो आन्त्रान्तर प्रवेश के सफ्ट सूचक होते हैं किन्तु चूं कि शूल कुछ ही मिनटों या घएटों में शांत हो जाता है इस लिये इस ओर अधिक ध्यान नहीं दिया जाता। प्रारंभ में शूल की यह विशे-पता रहती है कि काफी कष्ट देते देते वह एकाएक शांत हो जाता है और रोगी इस प्रकार उठ वैठता है जैसे कुछ हुआ ही न हो। बाद की दशाओं में कुछ देर से श्राराम मिलता है। प्रारम्भ में शूल के आक्रमण २-३ दिनों पर होते हैं किन्तु बाद की दशास्त्रों में जल्दी जल्दी होने लगते हैं और थोड़ी बहुत पीड़ा सदैव बनी रहती है जो असात्म्य आहार, विरेचन लेने अथवा थकावट होने पर वढ़ती है। अधिकतर शूल के समय पर वमन होते हैं किन्तु अधिक नहीं। कुछ मामलों में मलावरोध रह सकता है किन्त अधि-कतर प्रतिदिन ४-४ दिन ४-४ कफ (कभी कभी रक्त भी) मिश्रित अत्यन्त पतले बदबूदार दस्त होते हैं। मरोड़ एवं कुन्थन उपस्थित रहते हैं। रोगी ऋत्यन्त दुर्बल एवं चीए हो जाता है। उदर टटोलकर परीचा करने पर आंत्र का एक भाग फूल हुआ एवं कठोर प्रतीत होता है। शूल के समय पर यह अधिक स्पष्ट पाया जाता है। अधिकांश मामले अन्त में तीज प्रकार में परि-वर्तित हो जाते हैं अथवा छिद्र होकर . उदरावरण में प्रदाह हो जाता है। ऋत्यन्त विरत्त मामलों में अन्दर प्रविष्ट श्रान्त्र-खरड नष्ट होकर निकल जाता है किन्तु शेष भाग में सांकर्य उत्पन्न हो जाता है।

वालकों में भी यदा-कदा चिरकारी प्रकार पाया जाता है। इसमें समय पर शूल और रक्तयुक्त अति-सार होते हैं। भोजन के वाद आंतों की पुरस्सरण किया ऊपर से ही दिखाई पड़ती है। टटोलने पर अर्बु दाकार भाग मिलता है जो समय समय पर स्थान बदलता रहता है एवं कभी कभी गुदा के बाहर आ जाता है जिससे गुद्भंश का भ्रम हो जाता है।

(६) श्रान्त्र—वेष्ठन (Intestinal Volvulus)—

इस दशा में आन्त्र का कोई भाग दोहरा होकर रस्सी के समान ऐंठ जाता है। इससे अत्यन्त भयंकर प्रकार का आन्त्रावरोध होता है। चिरकारी मलावरोध के कारण आंत्र की लम्बाई बढ़ जाने से अथवा प्रदाह के फलस्वरूप बंधनों में विकृति हो जाने से यह



दशा उत्पन्न होने के योग्य परिस्थित निर्मित हो जाती है और फिर श्रिषक भोजन, अत्यधिक मलावरोध, आध्मान, अधिक शक्ति लगाकर कोई कठिन कार्य करना जिससे उदर पर द्वाव पड़े आदि में से किसी भी कारण के उपस्थित होने से आंत ऐंठ जाती हैं। ऐंठन में आधा फेर से लेकर १-४ फेर तक लग सकते हैं। ऐंठन से आन्त्र-निलंका एवं आंत्र की रक्तवा-हिनियां जिस हद तक संकुचित या वन्द होंगी उसी के अनुसार आंत्रावरोध के सौम्य या गम्भीर लच्चण उत्पन्न होते हैं। पूर्ण अवरोध की दशा में शिरायें अव- कुछ हो जाने से ऐंठे हुए भाग में रक्ताधिक्य और शोथ होता है तथा पतना रक्त (बहुत सी निलंका

थोड़े से रक्त के साथ) भीतर और बाहर दोनों ओर िमरता है। इसके साथ ही ऐंठे हुए भाग में वायु की इतनी अधिक उत्पत्ति होती है कि वह भाग फूलकर अव्यन्त बड़ा हो जाता है तथा हृदय फुफ्फुस आदि अन्य अवयवों पर द्वाव डालता है। इस दशा में ऐंठे हुए भाग में कर्दम और उदरावरण प्रदाह होने की संभावना रहती है।

श्रोणीय बहदन्त्र (Pelvic colon) का वेष्ठन १ सवसे अधिक (७४% प्रतिशत) पाया जाता है। रोगी अधिकतर मध्यम आयु का पुरुष (५०% प्रति-शत मामलों में। होता है। मलावरोध का इतिहास हमेशा पाया जाता है। रोग के लक्त्गों का आरम्भ श्रचानक होता है और शोघ ही तीव एवं पूर्ण श्रान्त्रावरीध के लज्ञण उत्पन्न हो जाते हैं। उदर में तीच्या शूलयुक्त पीड़ा होती है जो वायें जघन कापालिक खात (Left iliac fossa), कमर और पीठ को भी प्रभावित करती है । बार-बार अत्यन्त कष्ट के साथ प्रवाहण होता है किन्तु कुछ भी नहीं निकलता। हिका और उद्गार अत्यधिक आते हैं किन्तु वसन प्रायः नहीं होता या बाद की अव-स्थाओं में होता है। शीघ्र ही उद्र बहुत अधिक फूल जाता है। कुछ घरटों बाद उदर का बायां भाग दाहिने भाग की अपेद्या अधिक फुला दिखाई देने लगता है और ठेपण करने पर ढोल बजाने के समान त्रावाज देता है। वृहद्नत्र इतनी ऋधिक फुल जाती है कि अन्य अवयवों को ढकेलकर सारे उदर पर अधिकार किये रहतो है। महाप्राचीरा अपने स्थान से हटकर तीसरी पसली तक पहुँच सकती है जिसका फल यह होता है कि श्वास और रक्तसंवहन किया में महान रुकावट होती है। स्तन्धता के लक्षण आन्त्रा-वरोध के अन्य प्रकारों की अपेद्मा कम होते हैं: कब्ट अधिक होता है। यदि शीघ्र ही शख्न-चिकित्सा का श्राश्रय न लिया जावे तो २-३ दिनों में जाती है। अधिकांश मामलों में मृत्यु का कारण

श्रान्त्र-भेद (Perforation) या उदरावरण-प्रदाह होता है।

श्रत्यन्त विरत्त मामलों में श्रान्त्रावरोध पूर्ण-तया नहीं होता। ऐसी दशा में सौम्य लच्चण प्रकट होते हैं। मल श्रौर वायु थोड़े बहुत निकलते ही रहते हैं, कुछ मामलों में श्रितसार तक होता है। कभी-कभी वेष्ठन खुल कर लच्चणों का ख्पशम हो जाता है किन्तु मलावरोध होने पर पुनराक्रमण हो जाता है।

आन्त्र-सन्धि (Ileo-caecal Junction) का वेष्ठन भी कभी-कभी पाया जाता है। यह उण्डुक तक ही सीमित होता है अथवा आरोही वृहदन्त्र और जुद्रान्त्र के अन्तिम भाग को भी प्रभावित करता है। इसके लक्षण उपर्युक्त की अपेक्षा कम तीज़ होते हैं और वमन उपस्थित रहता है। आध्मान कम होता है और फूला हुआ उण्डुक दिक्षण जघन कापालिक खात अथवा वाम अनुपार्धिक प्रदेश (Hypochondrium) में मिलता है।

जुद्रान्त्र का वेष्ठन अत्यन्त विरल है परन्तु असम्भव नहीं है। इसके लक्षणों की गम्भीरता र अभावित भाग के कम या अधिक होने पर निर्भर रहती है। फूला हुआ वेष्ठित भाग उदर के वीचों- बीच मिलता है। वमन प्रारम्भ से ही अत्यधिक होते हैं।

श्रान्त्र-निबद्धता (Strangulation of the Intestines)—उद्र-गुहा की दीवारों में कई प्राकृतिक छिद्र होते हैं श्रोर कुछ रोगियों में श्राम्यात, शखकर्म श्रादि के फलस्वरूप उत्पन्न श्रातिरक्त छिद्र भी पाये जाते हैं। कभी-कभी श्रान्त्र का कुछ भाग इन छिद्रों में से होकर उदर-गुहा के बाहर निकल श्राता है, श्रोर एक उभार के रूप में लिचत होता है—इस प्रकार की वृद्धि (उभार) को श्रान्त्रज-वृद्धि १ (Hernia) कहते हैं। इसकी

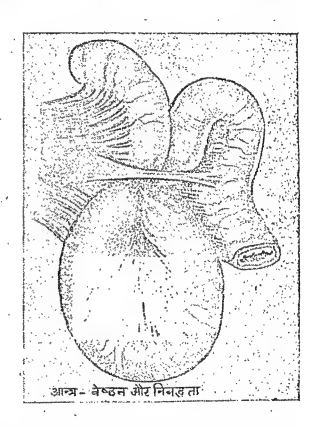
[े] स्रलसक से इसका श्रत्यधिक सादृष्य है।

[े] श्रान्त्रज-वृद्धि का विस्तृत वर्णन श्रध्याय ३७ में देखिये।



चिकित्सा न होने से कुछ काल में आन्त्र का बाहर निकला हुआ भाग आंत्रगत पदार्थों से क्रमशः भरकर फूल जाता है और उस छिद्र में बुरी तरह से जकड़ जाता है जिससे उस भाग की रक्तवाहिनियों और वातनाड़ियों का भी अवरोध हो जाता है—इस दशा को निवद्धता (Strangulation) कहते हैं। आन्त्रज-वृद्धि के विना भी, उदर-गुहा में प्रदाह इत्यादि के कारण उत्पन्न संलागों (Adhesions) एवं पट्टों (Bands) का आन्त्र के किसी भाग पर दबाव पड़ने से भी निवद्धता होती है।

आन्त्र-निवद्धता होने पर आन्त्रावरोध के लच्छा वमन, मलावरोध, आध्मान, शक्तिपात इत्यादि उत्पन्न होते हैं। वमन प्रारम्भ की अवस्थाओं में विना जोर लगाये होता है और आमाशयस्थ पदार्थ निकलते हैं। कुछ घएटों बाद वमन का रूप अत्यन्त उप्र हो जाता है; इस समय पित्त-मिश्रित हरे-पीले रङ्ग का कडुवा (तिक्त) पदार्थ निकलता है। ज्यों-ज्यों समय बीतता है त्यों-त्यों वमन की उप्रता वढ़ती जाती है और वान्त पदार्थ में विष्ठा की गन्ध आने लगती है। कुछ मामलों में विष्ठा मिश्रित वमन भी होता है कितु यह अत्यन्त विरत्त है। प्रारम्भ में कुछ मल निकलता है किन्तु वाद की अवस्थाओं में मल और वायु का पूर्ण अवरोध होता है। [रिचर की आंत्रज वृद्धि (Richter's Hernia) जिसमें आंत्र की दीवार का थोड़ा सा भाग ही वाहर निकलता है, उसकी निबद्धता की दशा में मल और वायु की थोड़ी प्रवृत्ति होती है और वमन कम होते हैं।] प्रवाहण आत्यन्त कष्ट के साथ होता है।



उद्र में वायु की उत्पत्ति होकर आध्मान होता है।
आन्त्रज-वृद्धि के भीतर भी वायु की उत्पत्ति होती
है जिससे वह भी अत्यधिक फूलती है, छूने से
और विना छुए भी पीड़ा करती है और पीड़ा की
लहर नाभि तक जाती है।

रोगी अत्यन्त कष्ट से तड़पता है। चेहरा अत्यन्त मुरमाया हुआ एवं चिन्तित सदृश रहता है। स्वर बैठ जाता है, नाड़ी तेज और तापक्रम स्वामायिक से कम रहता है। जिह्वा मल्युक्त और खास अत्यन्त हुर्गीवित रहती है। क्रमशः शक्तिपात होकर मृत्यु हो जाती है। कुछ मामलों में निवद्ध आंत्र में कर्दम होने से सपूय उदरावरण प्रदाह (Septic peritonitis) और कुछ में वमन का कुछ अंश श्वास-निलका में प्रविष्ट होने से सपूय फुफ्फुसखण्ड प्रदाह (Septic-pneumonia) अथवा फुफ्फुस-कर्दम (Gangrene of the lungs) होकर मृत्यु होती है।

(८) त्रान्त्र-स्तम्भ (Enterospasm)—इस रोग में श्रोणीय वृहद्नत्र अथवा आंत्र के किसी अन्य भाग का स्तम्भिक संकोच होता है। जिससे श्रांत्रावरोध के लक्त्रण उत्पन्न होते हैं। संकृचित भाग अत्यन्त कड़ा होकर रक्तहीनता के कारण पीला पड़ जाता है, ऊपर का भाग मल और वायु से भरा होने के कारण फूला हुआ रहता है और नीचे का भाग खाली रहता है। इसकी उत्पत्ति चिरकारी अतिसार प्रवाहिका, बृहद्ग्त्र प्रदाह अथवा उद्र या शोणि के शल्य-कर्म के फलस्वरूप होती है। अधिकतर २० से ४० वर्ष आयु की खियों में यह रोग पाया जाता है। आक्रमण अचानक होता है। विना किसी स्पष्ट कार्या के एकाएक उदर में अत्यन्त कष्टदायक पोड़ा, मल और वायु का पूर्ण अवरोध, उदर फूलना श्रीर वमन श्रादि लच्चण उत्पन्न होते हैं। कुछ घंटों या कुछ दिनों तक यह दशा रहती हैं; फिर अपने आप पूर्ण आराम हो जाता है। स्तम्भ-निवारक (Anti-spasmodic) श्रीषधियां वैलाडोना, . खुरासानी अजवायन आदि तत्काल लाभ पहुँचाती हैं--यह अत्यन्त महत्वपूर्ण विभेदक तक्तण हैं। पुन-राक्रमण चाहे जब हो जाता है।

वित्त-शूल, वृक्त-शूल श्रीर पुनरार्वतक उपान्त्र-प्रदाह से इसका विभेद करना आवश्यक है। इनमें थोड़े थोड़े समय पर एक के बाद एक तीच्या शूल के आक्रमण होते हैं और उदर अधिक नहीं फूलता, यह दशा १-२ घंटे रहकर शांत हो जातो है।

त्रान्त्र-घात (Paralysis of the Intestines)—इसके २ भेद हैं—

- (i) आन्त्र निवन्धिनी रक्तवाहिनियों में घनास्रता और अन्तः शल्यता के कारण आंतों की रक्त-संवहन किया में वाधा होती है जिससे आंत के थोड़े से या बहुत बड़े भाग का घात होकर आन्त्रावरोध के लक्षण उत्पन्न होते हैं। यह विकार अधिकतर पुरुपों को ३० से ६० वर्ष की आयु में होता है। तृणाण्वीय अन्तह अदाह, हृदय का द्विपत्रक-कपाट-संकोच (Mitral Stenosis) अथवा यकुदाल्युत्कर्ष रोग के उपद्रव स्वरूप इसकी उत्पत्ति होती है। आन्त्राव-रोध के सामान्य लक्षण उत्पन्न होते हैं किन्तु पूर्ण मलावरोध न होकर अतिसार होता है जिसमें रक्त मिला रहता है। वमन में भी रक्त मिला रहता है। अतिसार होने पर भी उदर में भारीपन और पीड़ा रहती ही है। यह रोग असाध्य है।
- (ii) कुछ रोगियों में उदर के किसी विकार के लिए शल्यकर्म करते समय अथवा उसके वाद आंत्र के कुछ भाग का घात होकर आन्त्रावरोध के लच्छा उत्पन्न हो जाते हैं। लच्चणों की उत्पत्ति धीरे धीरे होती है। सबसे पहले उदर का फ़्लना और नाड़ी की गति में तेजी दृष्टिगीचर होते हैं। कुछ काल बाद विना जोर लगाये बादामी रंग का बदबूदार तरल पदार्थ वमन से निकलने लगता है। कुछ मामलों में इस द्रव का संचय आमाशय में होता है श्रीर फिर वमन होकर वह सबका सब एक ही बार में निकल जाता है और कुछ देर के लिये शांति मिलती है। कुछ मामलों में प्रारम्भ में वगन नहीं होते, मृत्यु के ठीक पहले एक बहुत बड़ा श्रत्यन्त दुर्गन्धित, रक्तमिश्रित, बादामी रंग का वमन होता है। रोगी का तापक्रम सामान्य तापक्रम से कम रहता है, धड़ गर्म रहता है किन्त शाखायें ठंडी, चिपकीले पसीने से युंक्त एवं श्याव वर्ग की होजाती हैं। चेहरा पीड़ा से विकृत हुए के समान रहता है किन्तु रोगी किसी खास कष्ट का अनुभव नहीं करता तथा नेत्र स्वच्छ एवं तेजस्वी रहते हैं। उदर में पीड़ा, शूल और कड़ापन प्रायः नहीं पाये जाते ।

(१०) त्रात्र-सांकर्य (Stricture of the Intestine) तथा—

(११) त्रान्त्रगत-स्रबुंद (Tumours of the Intestine) चिरकारी प्रदाह आदि त्रण आदि के कारण उत्पन्न संकीर्णता तथा अर्बुद की उपस्थिति से आंतों में चिरकारी अवरोध होता है। लच्चण चिरकारी आंत्रावरोध के अन्तर्गत आगे वर्णित हैं।

ऊपर आंत्रावरोध के कारणों पर प्रकाश डालते हुए संचेप में लच्चण भी वतलाये गए हैं। अब सभी प्रकार के आंत्रावरोध का सामान्य वर्णन किया जाता है। आंत्रावरोध के २ प्रकार होते हैं—(१) तीव और (२) चिरकारी।

(१) तीत्र त्रान्त्रावरोध (Acute Intestinal Obstruction)—यह एक अचानक उत्पन्न होने वाली भयद्वर दशा है जिसमें उदर में पीड़ा, लगातार वमन, श्राध्मान, मल और वायु का अवरोध और स्तब्धता प्रधान लच्चण होते हैं। प्रारम्भिक लच्चणपीड़ा, वमन और स्तब्धता (Shock) उदर के अन्य तीत्र रोगों में भी पाये जाते हैं और संभवतः इनकी उत्पत्ति संज्ञावह वात-नाड़ियों के प्रभावित होने से होती है। अवरोध काफी समय तक रहने पर निपात (Collapse) के लच्चण उत्पन्न होते हैं—हृद्य की गति तीत्र एवं अनियमित हो जाती है तथा रक्तसंवहन किया विकृत हो जाती है। एके हुए आंत्रिक पदार्थों में से विषेते पदार्थों का चूषण करने के वाद भी चूषित विषों के प्रभाव से मृत्यु हो जाती है।

प्रारम्भिक लक्स 'उद्र-पीड़ा' है जो इतनी कच्ट-दायक होती है कि रोगी दुहरा हो जाता है या बार-बार एंठता है। छोटी आंत में अवरोध हो तो पीड़ा लगातार होती है और नाभि के आस-पास माल्म होती है और नाभि के नीचे के भाग में लहर मारती है। अवरोध जितने अपरी भाग में होता है और आंत का जितना अधिक भाग प्रभावित होता है पीड़ा उतनी ही कष्टदायक होती है। कुछ समय बाद आंतों को खाली करने के प्रयत्न में पुरस्सरण किया अत्यन्त वेगवती हो जाती है जिससे मरोड़ के समान पीड़ा होती है। यह क्रम कुछ देर तक चलने के बाद श्रांतों की पेशियां और वात-नाड़ियां थकित हो जाती हैं अौर पुरस्सरण क्रिया गन्द या वन्द हो जाती है जिससे पीड़ा कम हो जाती है। कुछ मामलों में यह शिथिलता या थकावट घात की दशा तक पहँच जाती है, ऐसी दशा में अवरोध दूर होने पर आंतीं में गति उत्पन्न नहीं होती । इस समय तक उदर की पेशियां मुलायम रहती है श्रीर द्वाने से पीड़ा कम होती है । किन्तु इसके बाद ही उदरावरण प्रदाह होकर उदर को पेशियों में कड़ापन, काटने के समान पीड़ा और छूने से पीड़ा में वृद्धि होना आदि लत्तण होते हैं। कुछ मामलों में अत्यधिक विषमयता से रोगी का सारा शरीर और उदर की पेशियां ढीली पड़ जाती हैं और पीड़ा गायव हो जाती है-यह एक श्रिरिष्ट लक्त्रण है।

वमन का आरम्भ पीड़ा आरम्भ होने के कुछ ही समय बाद हो जाता है। इसके साथ हल्लास श्रो-श्रो करके जोर लगाना श्रीर उद्गार होते हैं तथा इससे रोगी के कष्ट में कोई कमी नहीं होती। वमन लगातार होती हैं और रोकी नहीं जा सकतीं तथा भोजन से कोई सम्बन्ध नहीं रहता। प्रारम्भ में श्रामाशय में रहे पटार्थ निकलते हैं, फिर पित्त निक-लता है श्रीर अन्त में प्रत्युद्गिरीय(Regurgitant) वमन होता है जिसमें विना जोर लगाये, भटके के साथ पीले या गहरे वादामी रंग का ऋत्यन्त दुर्गन्थित पदार्थ निकलता है। दुर्गन्ध विष्ठा के समान रहती है किंतु विष्ठा के कारण नहीं वल्कि आंतों में रुके हुए पदार्थों के सङ्ने के कारण होती है। अवरोध आमाशय के जितने समीप हो प्रत्युद्गिरीय वमन उतनी ही शीव्र उत्पन्न होता है और उतना ही अधिक क्टदायक होता है। यदि अवरोध वृहद्नत्र में हो तो प्रत्युद्गिरीय वम्न अधिकतर नहीं होता।

तीसरा महत्वपूर्ण लच्चण स्तन्धता (Shock) है। यह पीड़ा शुरु होने के कुछ ही घएटों बाद प्रकट

हो जाता है। उस समय इसकी उत्पत्ति उद् की वातनाड़ियों पर व्यापक प्रभाव पड़ने से होती है। वाद की अवस्थाओं में वमन और प्रस्वेद के द्वारा जलीयांश कम होने से और आंत्र में रुके हुए पदार्थों की सड़न से उत्पन्न विषों के चूपण से इसमें वृद्धि होती है। चेहरा फीका पीला, आंखें वंसी हुई, शरीर चिपचिपे पसीने से भीगा हुआ और ठंडा, अव्यधिक प्यास, पिएडिलियों में उद्घे उटन तथा नाड़ी धागे के समान पतली, कमजोर और द्रुतगामिनी रहती है। हाथ, पर, नाक, कान आदि के जुकीले भाग नीले पड़ जाते हैं और ठएडे रहते हैं। तापक्रम लगातार सामान्य से कम रहना है। मूच्छां, संन्यास आदि प्रायः नहीं होते, रोगी को अन्त तक होश रहता है तथा अपने रोग को प्राण्वातक नहीं समकता।

पीड़ा और वसन आरम्भ होने के समय पर अधिकतर एक दस्त आता है जिससे अवरोध से नीचे के भाग में पदार्थ निकल जाते हैं। इसके बाद मल और वायु का पूर्ण अवरोध होता है और मल खान करने की इच्छा उत्पन्न नहीं होती किन्तु यदि आंत्र के निचले भाग में निबद्धता हो तो प्रवाहण होता है। वस्ति प्रायः हक जाती है खौर यदि निकलती भी है तो वेग के साथ नहीं निकलती तथा मल और वायु नहीं निकलते।

श्रिषक जलाल्पता होने पर मूत्र कम या वन्द् हो जाता है। प्रारम्भ में उदर चपटा और ढीला रहता है तथा दबाने से पीड़ा नहीं होती। बाद की श्रव-स्थाओं में उभर श्राता है और उदरावरण प्रदाह प्रारम्भ होने पर कठोर हो जाता है एवं छूने से पीड़ा होती है। 'श्राध्मान' लगभग सभी प्रकार के श्रांत्रा-वरोध में थोड़ा बहुत होता ही है किन्तु श्रोणीय बृहद्न्त्र के बेष्ठन में श्रात्यिक होता है।

आन्त्रान्तर प्रवेश तथा वाह्य पदार्थों अथवा मल-पिण्डों के द्वारा आन्त्रावरोध होने पर उदर को टटो-लने पर अर्बुद के समान पदार्थ पाया जाता है, अन्य प्रकार के आंत्रावरोध में नहीं। आंत्र-शूल, पित्तशूल, वृक्ष-शूल, तीव्र उपान्त्र-प्रदाह, तीव्र उदरावरण-प्रदाह (अन्य कारणों से उत्पन्न), तीव्र अन्याशय प्रदाह, आमाशय और प्रह्मो व्रमों में छिद्रोत्पत्ति, डिम्च प्रणाली में स्थित गर्भ अथवा विद्रधि का उदर-गुहा में फटना, डिम्च-प्रांथि और गर्भाशय के अबुदों के बुन्तों का ऐंठ जाना आदि दशाओं से इसका विभेद करना आवश्यक होता है।

(२) चिरकारी अथवा क्रमिक आन्त्रावरोध (Chronic or Gradual Intestinal Obstruction) इसकी उत्पत्ति उन कारणों से होती है जो धीरे धीरे वढ़कर क्रमशः अवरोध उत्पन्न करते हैं जैसे आंत्र के भीतर के अबुंद आंत्र के चिरकारी वर्णों के भरने से उत्पन्न संकीर्णता और आंत्र के वाहर स्थित ऐसे अबुंद जिसका द्वाव आंत्र पर पड़े। रोग अज्ञात रूप से बढ़ता है और तक्त्रण काफी विलम्ब से उत्पन्न होते हैं और यदि तक्त्रणों की अबहेतना की जावे तो पूर्ण अवरोध होकर तीव्र आंत्रावरोध के तक्त्रण उत्पन्न हो जाते हैं।

यदि अवरोध छुद्रान्त्र के ऊपरी भाग में हो जहां कि मल तरल रूप में रहता है तो लक्ष्णों की उत्पत्ति वहुत हो विलम्ब से होती है। मल की गति में अवरोध होने पर अवरोध के ऊपर का भाग यदि वह छुद्रान्त्र में हो तो उसको परम पुष्टि होती है (दीवार मोटी एवं कठोर हो जातो है) और यदि वह वृहदन्त्र में हो तो ऊपर का भाग विस्फारित होकर अत्यन्त बड़ा हो जाता है। अवरोध के नीचे का भाग पीताभ और संकुचित हो जाता है तथा खाली रहता है किंतु कुछ मामलों में यह मल और वायु से परिपूर्ण भी पाया जाता है। अवरोध के ऊपरी भाग में मल देर तक रूकने और सड़ने से श्लोष्मिक कला में चोंभ होकर पहले प्रदाह और तत्पश्चात न्रणों की उत्पत्ति होती है। ये त्रण उदरावरण तक फैलकर उदरावरण में प्रदाह या पाक उत्पन्न कर सकते हैं।

प्रारम्भिक लच्चण मलावरीय है जो समय समय

पर हो जाता है, अन्य समयों पर शौच-शुद्धि लगभग ठीक ही होती है। फिर कुछ समय बाद भोजन के उपरान्त उदर में मन्द पीड़ा और भारीपन, कभी-कभी वमन और अक्सर आध्मान की शिकायत होने लगती है। वृहदन्त्र के निचले भाग में कर्कटाबुद होने पर प्रातःकाल सोकर उठते ही १-२ पतले दस्त त्र्याना प्रधान लच्चण है। इन सब लच्चणों की या तो श्रवहेलना की जाती है श्रथवा सामान्य श्रजीर्ण समभकर चिकित्सा की जाती है। ज्यों ज्यों समय बीतता है त्यों त्यों मलावरोध बढ़ता ही जाता है। जुलाव से लाभ होता है किन्तु मात्रा बढ़ाते जाना श्रावश्यक होता है श्रीर बहुत जल्दी जल्दी जुलाब की आवश्यकता पड़ती है। कभी-कभी जुलाब से दस्त न श्राकर श्रत्यन्त कष्टदायक मरोड़ उत्पन्न होती है जो उदर को दवाने या मलने से शान्त होती है; कभी कभी वमन भी हो सकता है। अधिकांश रोगियों को समय समय पर थोड़े से मल के साथ अत्यधिक कफ मिले हुए दस्त बहुत कुंथन के साथ होते हैं। इनकी उत्पत्ति रुके हुए मल के द्वारा श्लीष्मिक कला में चीभ होने से होती है। इस प्रकार के दस्तों और मलाव-रोध का पारी-पारी से होना एक अत्यन्त सहत्वपूर्ण निदानात्मक लच्चण है।

धीरे धीरे अवरोध के ऊपर का आन्त्र का भाग प्रसारित और परम पुष्ट (Hypertrophied) हो जाता है। उदर सामने की ओर बढ़ जाता है और समय समय पर आन्त्र पुरस्सरण किया की लहरें दिखाई देने लगती हैं—यह भी निदानात्मक चिह्न है। जब छोटी आंत प्रसारित होती है तब उदर पर सीढ़ी

के पायों के समान लम्बे समानान्तर उभार दिखाई देने लगते हैं। वड़ी आंत के प्रसारित होने पर उसके कुछ भाग उभरे हुए दिखाई दे सकते हैं किन्तु पुरस्सरण-क्रिया की लहरें प्रायः स्पष्ट लिचत नहीं होती। पुरस्सरण-क्रिया होते समय गुड़-गुड़ाहट की आवाज हुआ करती है। गुदा में अंगुली डालकर परीचा करने पर मलाशय अत्यन्त प्रसारित मिलता है।

कमशः लक्षण अधिक वलवान होते जाते हैं और लगातार बने रहते हैं। पाचन किया अत्यधिक विकृत हो जाती है, मुख और जिह्वा मलयुक्त रहते हैं और श्वास में विष्ठा की गंध आती है। आन्त्र में रुके हुए पदार्थों के सड़ने से उत्पन्न विषों का चूपण होते रहने से स्वास्थ्य गिरता ही जाता है। अत्यधिक विपम-यता होने पर निपात (Collapse) होता है। मृत्यु विषमयता और शक्तिपात से अथवा अचानक छिद्रो• त्पत्ति होकर उदरावरणप्रदाह से अथवा तीत्र आन्त्रा-वरोध होकर होती है।

चिरकारी आन्त्रावरोध के कुछ मामले तीव्र आन्त्रा-वरोध में परिवर्तित होकर मृत्यु को प्राप्त होते हैं। संकीर्ण हो चुकी आन्त्रनिलका में मल पिएड, पित्तारमरी अथवा निगला हुआ वाह्य पदार्थ फंस जाने से, तेज जुलाव के प्रयोग से, ऋ ध्मिक कला में उत्पन्न रक्ता-धिक्य से, अथवा आध्मान या एकाएक स्थिति बदलने के कारण आंत्र का रोगी भाग ऐंठ जाने से पूर्ण आन्त्रावरोध होजाता है। ऐसे मामलों में तीव्र और चिरकारी दोनों प्रकार के लच्चण मिलते हैं। यह दशा अधिकतर मारक होती है।

: 0:

िकाम

PARASITES)

किमियों के भेद किमयइच द्विषा प्रोक्ता बाह्याभ्यन्तरभेदतः। विहर्मलकफासृग्विड्जन्यभेदाच्चतुर्विघाः नामतो विश्वतिविघाः,

11311

कृमि वाह्य श्रोर श्राभ्यान्तर मेद से २ प्रकार के, वाह्य-मल, कफ, रक्त श्रोर विष्ठा में जन्म लेने के मेद से ४ प्रकार के श्रोर नाम मेद से २० प्रकार के होते हैं।

बाह्यकृमि

—बाह्यास्तत्र मलोद्भवाः।

तिल प्रमागासंस्थानवर्णाः केशाम्बराश्रयाः ॥२॥ वहुपादादच सूक्ष्मादच यूका लिक्षादच नामतः। द्विधा ते कोठपिडकाकण्डूगण्डान् प्रकुर्वते ॥३॥

बाह्यकृमि वहीं मल (मैल, स्वेदादि के कारण त्वचा पर रहने वाला मैल) में उत्पन्न होते हैं। ये तिल के समान स्राकार स्रोर वर्ण वाले (श्वेत या काले) होते हैं, बालों स्रोर कपड़ों में रहते हैं तथा बहुत से पैरों से युक्त स्रोर छोटे होते हैं। नाम भेद से ये दोप्रकार के होते हैं—यूका (जूं) स्रोर लिक्षा (लीख)। ये कोठ, पीडिका, कर्स्ट्र (खुजलाहट) स्रोर गएड (प्रन्थिप्रदाहजन्य शोय) उत्पन्न करते हैं।

वक्तव्य—(७३) यूका और विद्या एक ही कीट की दो जातियां हैं। एक तीसरी जाति भी पाथी जाती है जो गुद्यांग के वालों के वीच निवास करती है। ये अण्डज प्राणी हैं और एक मनुष्य से दूसरे के शरीर पर सम्पर्क से फैलते हैं। अधिकतर गंदे मनुष्य ही इनसे आकान्त होते हैं और पुरुषों की अपेत्ता स्त्रियां अधिक, क्योंकि वे वाल रखती हैं। इनके काटने से खुजलाहट होती है और शीतिपत्त के समान कोठ तक उत्पन्न होते हैं। इसके अतिरिक्त कुछ रोग विशेषतः प्रलापक व्यर जीवागुओं के प्रसार में भी ये सहायक होते हैं। पृष्ठ २१४ पर चित्र नं० १२-(११) देखिये।

यूका को साधारण भाषा में जूँ या जुं आ और अंग्रेजी में पैडीकुलस कैपिटिस (Pediculus Capitis) कहते हैं। यह हल्के काले रंग की होती है। त्वचा के रंग के अनुसार भिन्न भिन्न जाति के शरीर पर पाई जाने वाली युका के रंग में कुछ विभिन्नता पायी जाती है।

तिज्ञा को साधारण भाषा में नीख या चीलर

श्रीर श्रंप्रेजी में पैडीकुलस कारपोरिस (Pediculus Corporis) कहते हैं। यह जूं से श्राकार में वड़ी श्रीर सफेद रंग की होती है। श्रधिकतर मनुष्यों के पहनने के वस्रों में निवास करती है। इसके श्रिधक काटने से त्वचा का वर्ण परिवर्तित होकर स्थान-स्थान पर श्याव-वर्ण के धव्ये उत्पन्न हो जाते हैं— (Vagabond's Disease)।

गुह्यांग के बालों में पायी जाने वाली यूका को साधारण भाषा में किल्ली कहते हैं क्योंकि इसका आकार बहुत कुछ किल्ली के समान होता है, वैसे यह किल्ली (Tick) से भिन्न है। पाश्चात्य विद्वान हसे प्यीरियस प्यूविस (Phthirius Pubis) कहते हैं, इसी के आधार पर नवीन वैद्य इसे गुह्यांग यूका कहते हैं। यह कज्ञा और भ्रू के बालों के बीच भी पायी जाती है। इसका धड़ लगभग चौकोर रहता है और पैर मकड़ी के समान चारों खोर फैले रहते हैं। यह लगभग मकड़ी के ही समान पैरों को स्वचा में जमाकर चिपकी रहती है।

इन तीनों को अंग्रेजी में लाउस या पैडीकुत्तस (Louse or Pediculus) तथा इनसे उत्पन्न होने वाले कण्डू, कोठ आदि लच्ण समूह को पैडीकुलो-सिस (Pediculosis) कहते हैं।

श्राभ्यन्तर किमियों के निदान श्रजीर्गाभोजी मधुराम्लनित्यो द्रविष्ठयः पिष्टगुडोपभोक्ता। व्यायामवर्जी च दिवाशयानो

विरुद्धभुक् संलभते क्रिमींस्तु ॥४॥

श्रजीर्ण(प्राकृत श्रजीर्ण) में भोजन करने वाला (श्रथवा कचा श्रन खाने वाला), मधुर श्रौर श्रम्ल पदार्थ नित्य खाने वाला,द्रव पदार्थों के सेवन में श्रधिक रुचि रखने वाला पिटी (उड़द की) श्रौर गुड़ खाने वाला, व्यायाम न करने वाला, दिन में सोने वाला श्रौर नियम विरुद्ध भोजन करने वाला किमियों को प्राप्त करता है।

वक्तव्य—(७४) उक्त प्रकार के आचरण करने मात्र से कृमि उत्पन्न होते हैं—ऐसा सोचना गलत है। वास्तव में इस प्रकार के आचरण करने से कृमियों के संक्रमण की संभावना उत्पन्न हो जाती है। कृमियों की उत्पत्ति अण्डों से होती हैं। जब वे अण्डे मनुष्य के शरीर में प्रविष्ट होते हैं तब यदि शरीर में उनके निर्वाह योग्य परिस्थित हो तो वे फूटकर और बढ़कर कृमि का रूप धारण करते हैं अन्यथा नष्ट हो जाते हैं। यह हमारे प्राचीन आचार्यों को विदित न रही होगी ऐसा सोचना गलत है। 'संलभते किमीं-स्तु' कहकर इसी का प्रतिपादन किया है। 'संलभते' का अर्थ है—'प्राप्त करता है'। कहां से प्राप्त करता है—यहां सोचने की बात है। वहीं से प्राप्त करेगा जहां कृमि उपस्थित हैं।

माषिष्टाम्ललवरागुडशाकैः पुरीषजाः। मांसमत्स्यगुडक्षीरदिधशुक्तैः कफोद्भवाः॥॥॥ विरुद्धाजीर्शशाकाद्यैः शोसितोत्था भवन्ति हि ।

उड़द की पिटी, श्रम्ल पदार्थ, लवण, गुड़ श्रीर शाक (के श्रिधिक सेवन) से पुरीषज कृमि, मांस, मछलो, गुड़, दूध, दही श्रीर सिरके (के श्रिधिक सेवन) से कफ्ज कृमि, श्रीर विरुद्ध भोजन, श्रजीर्ण में भोजन (या कचा भोजन) शाक श्रादि से रक्तज कृमि उत्पन्न होते हैं।

वक्तव्य—(७५) पुरीवजाः—पुरीवे जाताः इति पुरीवजाः । कफोद्भवा-फफे उद्भूताः इति कफोद्भवाः । शोणितोत्थाः—शोणिते उत्थित इति शोणितोत्थाः । श्राथीत् पुरीव (विष्ठा) में उत्पन्न होने वाले पुरीवज, कफ में उत्पन्न होने वाले कफज श्रीर रक्त में उत्पन्न होने वाले शोणितज्ञ या रक्तज ।

श्राभ्यन्तर किमियों के सामान्य लच्चण ज्वरो विवर्णता जूलं हुद्रोगः सदनं भ्रमः ॥ ६ ॥ भक्तद्वे षोऽतिसारश्च संजातिकमिलक्षणम् । ज्वर, वैवर्ण्य, शूल, हृद्य रोग, श्रवसाद, भ्रम, श्रकिच श्रोर श्रतिसार—ये लच्चण कृमि उत्पन्न हो चुक्ने पर होते हैं।

कफज क्रिमियों के तत्त्रण कफादामाशये जाता वृद्धाः सर्पन्ति सर्वतः ॥ ७ ॥ पृथुब्रध्नानिभाः केचित् केचिग्दण्डूपदोपमाः । रूढघान्याङ्कुराकारास्तनुदीर्घास्तथाऽगावः ॥ = ॥
श्रेतास्ताम्रावभासाश्र नामतः सप्तधा तु ते ।
श्रन्त्रादा उदरावेष्टा हृदयादा महागुदाः ॥ ६ ॥
चुरवो दर्भकुसुमाः सुगन्धास्ते च कुर्वते ।
हुल्लासमास्यस्रवग्णमिवपाकमरोचकम् ॥ १० ॥
मूर्च्छाच्छिदिज्वरानाहकाद्यक्षवयुपीनसान् ।

श्रामाशय में कफ में से उत्पन्न कृमि बड़े होकर सर्प के समान सरकते हुए सभी श्रोर जाते हैं। उनमें से कोई कोई तांत के समान लम्ने, कोई केंचुए (गिएडोये) के समान कोई जमें हुए धान्य के श्रंकरों के समान श्राकार वाले, कोई पतले, कोई बड़े श्रीर कोई श्राणु के समान श्रात्यन्त सूदम होते हैं। इनका वर्ण श्वेत श्रीर ताम्राभ (बहुत हल्की लालिमा युक्त) होता है। नाममेद से ७ प्रकार केहें—श्रन्त्राद, उदरावेष्ट, हृद्याद, महाग्रद, चुरु, दर्भकुसुम श्रीर सुगन्ध। ये हल्लास, मुख से लार गिरना, श्रजीर्थ, श्ररुचि, मूच्छी, वमन, ज्वर, श्रानाह, कृशता, छीक श्रीर पोनस रोग उत्पन्न करते हैं।

वक्तव्य—(७६) कृमियों का यह वर्णन इतना संचिप्त है कि इसके आधार पर किसी भी निर्णय पर पहुंचना अत्यन्त कठिन है। यदि प्रत्येक कृमि की आकृति आदि स्पष्ट वतलायी होती तो पहिचानना सम्भव था किंतु यहां तो केवल नाम गिनाये गये हैं। अत्यन्त दुख की बात है कि इस सम्बन्ध में घृद्ध वैद्य भी कोई जानकारी देने में असमर्थ हैं।

रक्तज कृमियों के लच्चण रक्तवाहिसिरास्थानरक्तजा जन्तवोऽस्पवः ॥ ११ ॥ श्रयादा वृत्तताम्राक्ष्व सौक्ष्म्यात् केचिददर्शनाः । केशादा रोमविष्वंसा रोमद्वीपा उदुम्बराः । षट् ते कुष्ठैककर्मासः सहसौरसमातरः ॥ १२ ॥

रक्तज कृमियों का स्थान रक्तवाही सिरायें हैं। ये अत्यन्त फूलकर सूद्म, पैर विहीन, वृत्ताकार और ताम वर्ण के होते हैं। इनमें से कोई कोई सुद्दमता के कारण अहष्य होते हैं। ये छः प्रकार के होते हैं—केशाट, रोमविष्वंस, रोमदीप, उदुम्बर, सौरस और मातृ। ये कुण्ठ रोग की उत्पत्ति करते हैं। वक्तव्य—(७७)यहां यह प्रमाणित होता है कि प्राचीन त्राचार्यों को उन ऋत्यन्त सूदम कृमियों का भी ज्ञान था जो (सूदमदर्शक यंत्र के विना) त्र्यांखों से नहीं देखे जा सकते तथा जिन्हें त्राज के युग में जीवाग्रा (Micro-organisms) कहने हैं।

्पुरीषज कृमियों के लच्चा पनवाशये पुरीषोत्या जायन्तेऽधोविसर्पिगः। प्रवृद्धाः स्युर्भवेयुश्च ते मदाऽऽयाशयोन्मुखाः ॥ १३ ॥ तदाऽऽस्योद्गारनिःश्वासा विड्गंधानुविधायिनः। इयावपीतसितासिताः ॥-१४॥ पृथुवृत्ततनुस्यूलाः ते पंच नाम्ना क्रिमयः ककेरकमकेरकाः । सीसुरादाः सशूलाख्या लेलिहा जनयन्ति हि ॥ १५॥ विड्भे दशूलविष्टम्भकार्यपारुष्यपाण्डुताः गुदकण्ड्रविमागंगाः ॥ १६॥ रोभहर्षाग्निसदनं पक्वाशय में पुरीषज कृमि उत्पन्न होते हैं। ये नीचे की स्रोर सरकने वाले होते हैं किन्तु जब ऋत्यधिक बढ़कर श्रामाशय की श्रोर गमन करते हैं तब मुख, डकार श्रीर नि:श्वास में विष्ठा की गंघ उत्पन्न करते हैं। ये कृमि चौड़े, वृत्ताकार, पतले, मोटे, श्याम, भीले, सफेद, काले नामभेद से ककेरक, मकेरक, सौसुराद, सशूल श्रौर लेलिह-५ प्रकार के होते हैं। विमार्गगामी होने पर ये श्रतिसार, शूल, विष्टम्भ कुशता, रूचता, पायडु, रोमहर्ष, अनीर्या और युदा में खुजली उत्पन्न करते हैं।

पाश्चात्य सत-

मानव शरीर में निम्नलिखित कृभि सामान्यतः पाये जाते हैं—

(१) शूकरन स्फीत कृमि (Taenia Solium, Pork, Tape-worm) छोटा कद्दूदाना ।

्रि) पशुज स्फीत कृमि (Taenia Saginata Beef Tape-worm) मध्यम कद्दूदाना ।

्र(३) मत्सयज स्फीत कृमि (Diphyllobothrium Latum, Bothriocephalus Latus, Fish Tape-worm) बड़ा कद्दूदाना ।

र्/(४) वामन स्फीत कृमि (Hymenolepsis nana Dwarf Tape worm) बौना कद्दूदाना ।

- (५) कोषघारी स्फीतकृमि (Teania Echinoco-ccus)
- (६) त्रंकुश कृमि (Ancylostoma Duodenale, Hook-worm)
 - (७) कनिष्ठ त्रंकुश कृमि (Nector Americanus
- (८) गराडूपद कृमि, केंचुत्रा, पटार (Ascaris Lumbricoides, Round-worm)
- (६) प्रतोद कृमि (Trichuris Trichiura, Whip-worm)
 - (१०) रुढ़ धान्यांकुर कृमि(Trichina Spiralis)
- (११) चुरू कृमि, सूत्र कृमि, चुनुने (Enterobius Vermicularis, Oxyuris, Thread-worm, Pin-worm)
- (१२) तुद्ध स्त्रकृमि (Strongyloides Sterco-ralis)
 - (१३) श्लीपद कृमि (Falaria)
- (१४) स्नायुक कृमि (Dracunculus Medinensis, Guiuea-worm), नहस्त्रा ।
 - (१५) शिस्टोसोमा(Schistosoma; Bilharzia)

इनके अतिरिक्त अन्य कई प्रकार के कृमि अत्यन्त विरत्ततः पाये जाने के कारण छोड़ दिये गये हैं। ऊपर वतताये गये चौदह में से प्रथम चार कृमि तम्बे और चपटे होने के कारण "पट्टी सदृष कृमि" (Cestodes) कहताते हैं; इसी प्रकार नं० ६ से १४ तक के कृमि तम्बे और गोल होने के कारण डोरी सदृष कृमि (Nematodes) और अन्तिम पन्द्रह्वां कृमि मध्य में गर्तयुक्त होने के कारण सगर्त कृमि (Trematodes) अथवा आकार में पत्र के समान होने के कारण पत्र सदृष कृमि (Fluke) कहताते हैं।

(१) श्रक्षरं रंभीत कृमि, छोटा कद्दूदाना (Taenia solium, Pork Tape worm)—यह फीते के समान चपटा होता है। सिर की तरफ सकरा और फिर क्रमशः चौड़ा होते होते अन्त में सबसे अधिक चौड़ा हो जाता है। सारे शरीर की रचना लगभग १००० गुरियों (Segments) से होती है। सिर की ओर के गुरिये बाल्यावस्था में रहते हैं और अन्तिम

तरुणावस्था में । तरुण गुरियों में नर और मादा स्तादक अवयव पाये जाते हैं। एक ही प्राणी के शरीर में दोनों जातियों के जत्पादक अवयव होना आश्चर्यजनक है, किन्तु सत्य है। इन गुरियों में परस्पर रित होकर गर्भाधान होता है और अर्छ प्रसूत होते हैं। अर्छ अर्डाकार तथा ३/१०० मिलीमीटर लम्बे होते हैं; छिलका मजवूत एवं धारीदार होता है। पूरे कृमि की लम्बाई १०-१२ फीट होती है और तरुण गुरियों की लम्बाई १ इन्च तथा चौड़ाई है इन्च होती है। सिर अत्यन्त छोटा लगभग आल्पीन के मत्थे के बराबर होता है। उसके चारों और २६ अंकुशाकार कांटे और ४ चूषक अवयव (Suckers) रहते हैं।

पूरा कृमि रोगी की चुद्रान्त्र में रहता है। सिर ऊपरी भाग में श्लैष्मिक कला से चिपटा रहता है श्रीर शेष भाग चुद्रान्त्र के कुण्डलों में उन्हीं के श्रमु-रूप मुड़ा हुआ पड़ा रहता है। श्रन्तिम गुरिये पूर्ण परिपक होने के बाद टूटकर अलग हो जाते हैं और मल के साथ निकलते हैं। इन गुरियों का आकार लौकी (कद्दू) के बीज के समान होने के कारण ही इस कृमि का नाम कद्दूदाना पड़ा है। निकले हुये गुरियों में से अण्डे निकल कर यत्र-तत्र विखर जाते हैं।

इन अएडों के विकास के लिए यह आवश्यक है कि वे किसी प्राणी के पेट में पहुँचें। शूकरज स्फीतकृमि के लिये शूकर का पेट सबसे अधिक उपयुक्त होता है। शूकर विष्ठा अधिकंतर खाता है इसलिये इन अएडों का उसके उदर में पहुँचना कठिन नहीं होता। वहां पहुँचने पर आमाशियक रस के प्रभाव से अएडे का छिलका गल जाता है और उसमें से ६ अंकुशाकार कांटों से युक्त एक अूण निकलकर आमाशय अथवा आन्त्र की दीवारों को पार करके शरीर के किसी मांसल भाग में डेरा जमाता है। वहां वह एक प्रकार के कोप (Cyst) के रूप परिवर्तित हो जाता है। संकर्मित शूकर के मांस में इस प्रकार के बहुत से कोष पाये जाते हैं। यदि कोई मनुष्य भी इसी तरह संक्रमित

हो जावे तो उसके शरीर में भी ये कोप पाये जा सकते हैं। इस दशा में कृमि का विकास रूक जाता है और कालान्तर में उसकी मृत्यु हो जाती है। किन्तु यदि कोई मनुष्य या मांसाहारी पशु उस शूकर को मारकर उसका मांस छा लेता है तब वह कोप आमाशय में विलीन हो जाता तथा कृमि स्वतन्त्र हो जाता है। फिर वह आन्त्र की श्लैष्मिक कला में चिपटा हुआ रहकर वृद्धि को प्राप्त होता है।

इस कृमि की उपस्थित में कभी कभी उद्द में शूलवत् या खरोंचने के समान पीड़ा होना, भूख कम लगना या अधिक लगना, शौच समय पर न होना एवं कभी वंधा और कभी पतला दस्त होना, नाक और गुदा में खुजली, लालास्नाव, हल्लास, वमन, सिरदर्द, अवसाद, मुच्छी, रक्तचय आदि लच्चण होते हैं। सुकुमार एवं वातिक प्रकृति के लोगों में लच्चण स्पष्ट होते हैं तथा बलवान एवं दृद प्रकृति के लोगों में कम या अदृष्य होते हैं। इन लच्चणों के आधार पर रोगविनिश्चय नहीं किया जा सकता; केवल संदेह किया जाता है। मल में कृमि के गुरियों का पाया जाना ही एकमेव निदानात्मक लच्चण है।

- (१) पशुज स्फीत कृमि, मध्यम कह दाना (Taenia saginata, Beef Tape-worm)—यह शूकरज स्फीत कृमि के ही समान किंतु उससे वड़ा ४ से मण्य तक होता है। सिर वड़ा होता है और उसमें ४ चूफ्क होते हैं किंतु कांटे नहीं होते। गुरियों की संख्या १२०० से २००० तक होती है और तक्षण गुरियों की लम्बाई लगभग है इंच तथा चौड़ाई लगभग है इंच तथा चौड़ाई लगभग है इंच तथा चौड़ाई लगभग है इंच तक होती है। ते गुरिये शौच के अतिरिक्त अन्य समयों पर भी गुदा में से निकलते रहते हैं। इसके कोष घरेलू पशुत्रों गाय आदि के मांस में पाये जाते हैं। शेप सब कुछ शूकरज स्फीत कृमि के समान।
- (३) मस्त्यन स्फीत कृमि, वड़ा कह्र्दाना (Bothriocephalus Latus, Diphyllobothrium Latum, Fish-Tape-worm)—यह कृमि वहुत

ही वड़ा, लगभग १० गज लम्बा रहता है। सिर लम्बा सा रहता है और उसमें केवल २ चूषक होते हैं। गुरियों की संख्या लगभग ३००० होती है और ये अपेचा-कृत छोटे एवं चौकोर (वर्गा-कार) रहते हैं। इस कृमि के बहुत से गुरिये एक साथ टटते हैं जिससे निकलने वाला भाग अक्सर कई फीट लम्बा होता है। जीवन-क्रम शूकरज स्फीत कृमि के ही समान है किंतु इसका अएडा स्वच्छ जल में ही विकसित होकर फूटता है तथा श्रूण को मछली निगल जाती है और उसके शरीर में वह कोप का रूप धारण करने के उपरांत मछली खाने वालों के उदर में पहुँचता है। लच्चण भी लगभग वही होते हैं किंतु रक्तचय अधिक होता है—प्रारम्भ में वैनाशिक (Pernicious) और बाद की अवस्थाओं में उपवर्णिक (Hypochromic)।

(४) वामन स्फीत कृमि, बौना कह दाना (Hymenolepsis nana, Dwarf tape-worm)—
यह अत्यन्त छोटा, ई इंच से १ई इंच तक लम्बा
होता है। सिर गोल रहता है तथा उसमें २० से ३०
तक कांटे होते हैं। एक दो की उपिश्यित में कोई
लच्या नहीं होते किन्तु अधिक संख्या होने पर शूकरज स्फीत कृमि के समान लच्च्या हो सकते हैं।
यह इटली देश में कहीं कहीं पाया जाता है।

इन चार के अतिरिक्त चार और जातियां हैं जो अत्यन्त विरत्त हैं इसिलिये उनका वर्णन यहां अभीष्ट नहीं है। उपर्युक्त ४ में से अथम दो सबसे अधिक पाये जाते हैं।

(५) कोषकारी स्फीत कृमि (Taenia Echino-coccus, Hydatid-worm)—उपयुक्त ४ प्रकार के स्फीत कृमि मनुष्यों की आंतों में कृमि रूप में निवास करते हैं किंतु यह प्रायः ऐसा नहीं करता। यह कुत्तों की आंतों में निवास करता है और इसके अपडे मनुष्य के उदर में पहुँचने पर शरीर के किसी भी अवयव में कोष की उत्पत्ति होती है।

यह कृमि अत्यन्त छोटा, ४-४ मिलीमीटर लम्बा

होता है। इसके शरीर में ३-४ से अधिक गुरियें नहीं होते जिनमें से केवल अन्तिम ही परिपक होता है। सिर छोटा तथा ४ चृपकों और ३०-४० कांटों से युक्त रहता है। परिपक गुरिये की लम्बाई २ मिलीमीटर के लगभग होती है और उसमें लगभग ४००० अरडे रहते हैं। मल के साथ निकले हुए गुरिये के फटने से अरडे निकलकर यत्र-तत्र फैल जाते हैं और खाद्य अथवा पेय के साथ मानव शरीर में पहुँचते हैं।

श्रामाशय के अम्ल रस के प्रभाव से अग्रेड का आवरण घुल जाता है और अूण स्वतंत्र हो जाता है। अूण के शरीर में ६ कांटे होते हैं और यह इतना सूच्म एवं लचीला होता है कि शरीर के किसी भी भाग में पहुँचना उसके लिये कठिन नहीं होता। किसी भी स्थान पर कक कर यह कोष के रूप में परिवर्तित होना आरम्भ कर देता है। इस प्रकार के कोष को कृमि कोष (Hydatid Cyst) और उससे उत्पन्न लच्चणों एवं विकृति को कृमि कोष रोग (Hydatid Disease) कहते हैं।

कृमि कोष में २ आवरण होते हैं-पहला, ऊपरी आवरण शरीर की त्वचा के समान लचीला होता है श्रीर दूसरा दानेदार होता है। कोष के ऊपर समीपस्थ धातुओं का एक और आवरण चढ़ जाता है। कोप में स्वच्छ रंगहीन अथवा किंचित् पीताभ लवगोदक भरा रहता है जिसका आपेत्तिक घनत्व १००२ से १००४ तक रहता है। कोष धीरे धीरे बढ़ता रहता है और जब इसका आकार मुर्गी के अगडे के बराबर हो जाता है तब इसकी भीतरी दीवार में वीज-कोषों (Blood-Capsules) की उत्पत्ति होती है। प्रत्येक बीजकोष का आकार आलपीन के मत्थे के बराबर होता है और इनकी भीतरी दीवार पर अनेक सिर (Scoleces) चिपके रहते हैं। इस दशा में इन सिरों का और अधिक विकास नहीं होता किन्तु यदि इन्हें कुत्ते के आमाशय में पहुँचा दिया जावे तो वहां ये बढ़कर पूरे कृमि वन जाते हैं। बीजकोषों की

उत्पत्ति के लगभग साथ ही दूसरे प्रकार के अंकुर भीतरी (या वाहरी) दीवार में निकलते हैं जो धीरे धीरे वढ़कर कीप का रूप धारण करके मुख्य कीप की दीवार से अलग हो जाते हैं। इन्हें कोप-पुत्र कहते हैं। कोप पुत्रों में भी यही किया होकर कोप-पीत्र (Grand-daughter Cyst) उत्पन्न होते हैं। एक कोप से उत्पन्न कोप पुत्रों और पीत्रों की संख्या दर्जनों तक हो सकती है। ये अंगूरों के समान प्रतीत होते हैं कृमि कोप का एक विशिष्ट प्रकार कभी कभी पाया जाता है। इसमें एक अर्वु द सा बनता है जिस में छोटे छोटे सैकड़ों कोषों की उत्पत्ति होती है जिससे उसका आकार स्पंज के समान हो जाता है— बहुकेन्द्रीय कृमि कोप (Multilocular Hydatid cyst)।

एक मनुष्य के शरीर में एक या अनेक कृमि कोष होते हैं। उनके आकार में भी काफी विभिन्नता पायी जाती है। कई कोप इतने बड़े हो जाते हैं कि चीरने पर उनमें से कई पौएड लवगोदक निकलता है। इनका जीवन भी अनिश्चित रहता है, परन्त यह निश्चित है कि ये कई वर्षों तक जीवित रहते हैं। कृमि के मर जाने पर कोप की वृद्धि रुक जाती है श्रीर कुछ काल में पिचक कर सूख जाता है तथा श्रवशिष्ट पदार्थों में चूर्णीभवन (Calcification) होजाता है। कृमि-कोष का अन्त पक कर े और फुटकर भी होता है। ये दोनों दशाएँ अधिकांश मामलों में घातक होती हैं। रोगी की प्राणरचा बिना चिकित्सा के उसी दशा में संभव है जब निकला हुआ पदार्थ सीधा बाहर निकल जावे श्रीर यह तभी होता है जब कोष उपरी भागों में स्थित हो और छिद्र बाहर को श्रोर हो । पाक होने पर एक बड़ा विद्रधि तैयार होता है भ्रौर प्रयज ज्वर श्रादि लचणों की उत्पत्ति होती है।

कृमि-कोप शरीर के किसी भी भाग में होसकता है। कुछ मासलों में शरीर के विभिन्न भागों में फैले हुए वहुत से कोप मिलते हैं। छोटे कोपों से कोई खास लज्ञण उत्पन्न नहीं होते किन्तु बड़े कोपों से उस स्थान में भारीपन, ज्ञोभ, पीड़ा, अवरोध आदि लज्ञण प्रायः होते हैं। स्थान भेद से लज्ञणों में काफी विभिन्नता मिलती है, इसलिये मुख्य-मुख्य स्थानों में कोपों से उत्पन्न लज्ञणों का वर्णन किया जाता है-

यकृत--श्राघे से श्रधिक मामलों में कीप की स्थिति यहीं होती है। कोप वड़ा होने पर यकृत का श्राकार बहुत बढ़ जाता है। कुछ मामलों में यकृत के स्थान पर स्पष्ट उभार दिखाई पड़ता है। रक्त-परीचा में उपसिप्रिय कर्णों की वृद्धि मिलती है। कोप का द्वाव यदि आमाशय पर पड़े तो अजीर्श, महाप्राचीरा पेशी पर पड़े तो श्वासकष्ट, पित्तनित-कात्रों पर पड़े तो कामला और प्रतिहारिणी सिरा पर पड़े तो जलोदर होजाता है। पाक होने पर जाड़ा लगकर ज्वर चढ़ता श्रीर पसीना देकर उतरता है, कामला होता है एवं शक्तिचय तेजी से होता है। कोष यदि उदरावरण गुहा में फटे तो उदरावरण प्रदाह, पित्तनलिकाओं में फटे तो उम प्रकार का कामंला, फ़्फ़्फ़्स में फटे तो फ़ुफ्फ़ुतखरड प्रदाह, फ़फ़्फ़सावरण में फटे तो फ़ुफ़्फ़सावरण प्रदाह, हृदया-वरण या अधरामहासिरा (Inferior vena cava) में फटे तो तत्काल मृत्यु होती है, किन्तु यदि वाहर की ओर या आमाशय या आंत्र में फटे तो स्नाव निरायद रूप से निकल जाता है और रोग शानित होजाती है। यदि कोष पकने के याद फ़रता है तो भी इसी प्रकार के किन्तु अधिक गम्भीर लच्चण होते हैं।

यहुकेन्द्रीय कृमि कोप श्रमी तक केवल यकृत में ही पाया गया है। इसके लच्चा श्रवुंद श्रयवा यकृदाल्युत्कर्प के समान होते हैं। इसमें कामला कृशता और रक्तस्राव प्रधान लच्चा होते हैं। यकृत के साथ ही प्लीहा की भी वृद्धि होती है।

फुफ्फ स छोटे कोष से कोई खास लक्षण नहीं होते किन्तु बढ़ने पर फुफ्फ़स-नलिका प्रदाह अथवा अबुंद के लक्षण होते हैं। बाद की अवस्थाओं में कर्दम होकर विवर वन जाते हैं। कफ के साथ छोटे कोप या कोष की दीवारों के दुकड़े निकल सकते हैं। रक्त किवन (Haemoptysis) अक्सर पाया जाता है। फुफ्फुससावरण से संबन्ध होने पर पूयोरस (Empyema) हो सकता है। निदान कठिनाई से होपाता है। अधिकांश रोगी मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

फुफ्फुसावरण—यहां कोषोत्पत्ति होने पर सद्भव फुफ्फुसावरण के समान लच्चण होते हैं। फुफ्फुसों पर द्वाव पड़ता है और हृद्य अपने स्थान से हट जाता है। फुफ्फुसावरण प्रदाह प्रायः नहीं होता; यदि होता है तो कोष फटने या पाक होने पर।

वृक्ष—यहां कोषोत्पत्ति होने पर उद्दर में गोल उत्तेष प्रकट होता है अथवा टटोलने पर अबुंद सा मिलता है। कोष फटने पर वृक्ष में पीड़ा, गवीनी में शूल, वमन और निर्पात आदि लच्या होते हैं। मृत्र चारीय एवं गंदला होजाता है तथा उसमें कोष पुत्र, भ्रूण-कृमि के सिर, कांटे आदि मिलते हैं; कभी-कभी वसाकण और रक्त भी पाये जाते हैं। वारम्बार कष्ट के साथ थोड़ा-थोड़ा मृत्र उत्तरता है या मृत्रावरोध होता है। कुछ मामलों में तीज उदर, विषमयता, आचेप, शीतपित्त आदि भी उत्पन्न होते हैं।

अन्य स्थानों में कृमि-कोष अत्यन्त विरत्ततः पाये जाते हैं इसिलए उनका वर्णन अभीष्ट नहीं है, उपर्युक्त वर्णन से पाठक स्वयं अनुमान कर सकते हैं।

शूकरज स्फीत कृमिजन्य कोप भी यदा कदा पाये जा सकते हैं किंतु वे अधिक बड़े नहीं होते श्रीर प्रायः कोई लच्चण उत्पन्न नहीं करते। विभेद कोष क्रो चीरकर परीचा करने पर ही होता है।

(६) श्रंकुश कृमि (Ancylostoma Duodenale, Hookworm)—यह कृमि गोल, लम्बा सीधा या कुछ सुका हुआ एवं श्वेत वर्ण का होता है। तर ६-१० मिलीमीटर लम्बा और मादा १०-१८ मिलीमीटर लम्बी होती है। मुख में दांतों के समान कांटे होते हैं जिनके द्वारा यह आन्त्र में चिपका

रहता है। नर की पूछ छत्राकार और मादा की नुकीली किंतु मोशली रहती है। ये मध्यान्त्र (Jejunum) या ब्रह्णी (Duodenum) में रह कर रक्त चूसते हैं। इनके अग्रेड मल के साथ निक-लते रहते हैं। अग्डे का आकार ६०×४० माइक्रोन रहता है। इनके फूटने पर इल्ली निकलती है जो गीले तथा शीतल स्थान में ३.४ मास तक जीवित रहती है। यदि कोई मनुष्य उस स्थान में नंगे पैर पहुंच जाता है तो यह इल्ली उसके पैरों की त्वचा में प्रविष्ट हो जाती है और लस-वाहिनियों अथवा शिरात्रों में छे चलती हुई फुफ्फुस में पहुँचती है। वहां से कएठनिलका में से अन्तनिलका में उतर प्रहिणी श्रथवा मध्यांत्र में पहुँचकर डेरा जमाती है। फिर लगभग ४ सप्ताह में ये कृमि वयस्क हो जाते हैं और मैथुन करते हैं। लगभग २ मास वाद मल में अगडे निकलने लगते हैं। अत्यन्त विरल मामलों में इनका उपसर्ग भोजन के पेय के साथ भी हो सकता है।

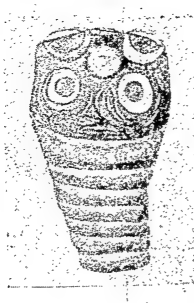
इन कृमियों की उपस्थिति में पाचन-क्रिया विगड़ जाती है—उद्दर में भारीपन, भूठी भूख, मिट्टी श्रादि अखाद्य पदार्थ खाने की इच्छा, मलावरोध, आध्मान अतिसार आदि लच्चण होते हैं। इससे और कृमियों के द्वारा रक्त चूसा जाने से रक्तच्य अत्यधिक होता है जिससे भ्रम, हत्कम्प (Palpilation), श्वासकच्य वीर्वल्य आदि लच्चण होते हैं, रक्त की कमी से त्वचा एवं रलें क्मिक कलाओं का वर्ण पीताभ हो जाता है। आतों को दशा प्रदाह या प्रसेक के समान, रहती है और दितीय उपसर्ग की संभावना अत्यधिक रहती है। ये कृमि एक प्रकार का विष छोड़ते हैं, रक्त में मिलकर हल्का ज्वर, शीतिपत्ता आदि लच्चण उत्पन्न करता है। रोगी अत्यन्त सुस्त और कृश हो जाता है। बालकों को यह रोग होने पर मानसिक और शारीरिक विकास रक जाता है।

[©] इस रोग को श्रंजुञ कृमि रोग कहते हैं। (Ancylostomiasis, Hook-worm Disease)

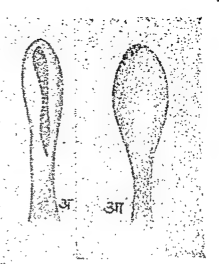
काम



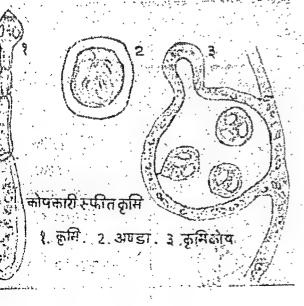
हरज स्कीत कृमि का लिर (Head of Taenia · Solium) [प्रुप्ठ ३३२]



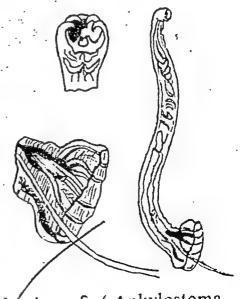
पशुज स्फीत कृमि का सिर (Head of Taenia Saginata) [पृष्ठ ३३३]



भत्म्यन क्षीत कृमि का सिर (Diphyllobothrium Latum) श्र-याजू से देखने पर श्रा-सामने या ऊपर से देखने पर (पृष्ठ ३३३)



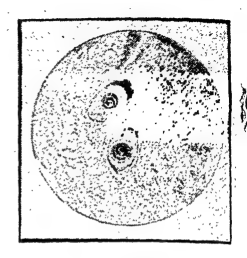
(पुष्ठ ३३४)



श्चंक्रत कृमि (Ankylostoma Duodenale) सिर-पृद्ध-पृरा कृमि (पृष्ठ ३३६)







मांस में स्थित रूढ़ धान्यांकुर कृमि (पृष्ठ **११**=)



सृत्र कृमि, चूरू कृमि अथवा चुनूने (Thread worms) वहा कर दिखाए गए हैं। (पृष्ठ ३३८)



पित्ताश्मरी के कारण प्रदाह युक्त पित्ताशय • (पृष्ट ३४२) इल्ली जिस भाग में से प्रवेश करती है वहां खुजली एवं त्रणोत्पत्ति हो सकती है। जब इल्ली फुफ्फुसों में प्रवेश करती है उस समय फुफ्फुसंखरड प्रदाह, श्वास-निलका प्रदाह, फुफ्फुसनिलका प्रदाह आदि हो सकते हैं।

मल-परीका में अरुडे मिलने से रोग विनिश्चय होता है।

(७) कनिष्ठ ग्रंकुश कृमि (Nector Americanus)—यह कृमि अधिकतर अमेरिका में पाया जाता है। यह श्रंकुश कृमि से कुछ छोटा होता है श्रीर ८ के समान भुका हुआ रहता है। यह श्रंकुश कृमि के ही समान किन्तु कुछ सोम्य लच्चण उत्पन्न करता है।

(८) गगडूपॅद कृमि,केंचुआ,पटार(Ascaris Lumbricoides Round worm)—यह कृमि वचों में बहुत पाया जाता है, कभी कभी वयस्कों में भी पाया जाता है। इसका रंग पीताभ श्वेत रहता है। नर की लम्बाई १४ से ३० सेन्टीमीटर होती है और पूंछ भुकी हुई रहती है। मादा की लम्बाई २० से ३४ सेन्टीमीटर एवं पूंछ सीधी रहती है। अएडे पीताभ वर्ण के, गोल या अरखाकार, ७०×४० माइक्रोन आकार के होते हैं। संक्रमण खाद्य या पेय के साथ अग्रे निगल जाने पर होता है। छोटी श्रांत में पहुंचने पर इन अगडों में से छोटी इल्लियां निकलती हैं जो वहां से यकृत में पहुँचती हैं। फिर यकृत-शिरा (Hepatic Vein) के मार्ग से हृद्य श्रीर फुफ्फुस में जाकर वृद्धि को प्राप्त होतीं हैं। इसके बाद करठनिलका में से अन्ननिलका में उतर कर पुनः आंत में आजाती हैं। छोटी आंत में प-१० सप्ताह रहकर ये पूर्ण वृद्धि को प्राप्त होते हैं। इसके बाद या तो वहीं रहते हैं अथवा अन्य स्थानों में फिरते हैं। अधिकतर मल के साथ एवं कभी कभी वमन में निकलते हैं। मल मैं इनके अरखे प्रायः उप-स्थित रहते हैं।

इनकी उपस्थिति में अजीर्ग, अतिसार, वृहद्न्त्र प्रदाह, आतेप, संन्यास, न्वर (सतत या अन्येदा का) आदि लत्त्रण प्रायः होते हैं। कभी कभी ये आमा-शय में फिरते हैं जिससे चीम होकर वमन होते हैं श्रौर श्रक्सर वमन के साथ कृमि निकलता है। विर-लतः इस दशा में कृमि श्वासनलिका का श्रवरोध करके तुरन्त प्राण ले सकता है अथवा फुफ्फ़्स में उतरकर श्वासावरोध, रक्तष्ठीवन, कास एवं प्रदाह या विद्रिधि की उत्पत्ति कर सकता है। कभी कभी डपान्त्र में स्थित होकर डपान्त्र प्रदाह, यकृत में घुस कर यकृत विद्रधि, पित्तनिलका में जाकर पित्तनिलका-प्रदाह या अवरोध, आन्त्रभेदकर उदरावरण प्रदाह अथवा अग्न्याशय में जाकर अग्न्याशय प्रदाह या विद्रिध आदि उत्पन्न कर सकता है। कभी कभी बहुत से कृमियों का गुच्छा सा बनकर आंत्र का अब-रोध कर देता है। कृमि के विष-प्रभाव से शीतिपत्त, तमकश्वास आदि की उत्पत्ति हुआ करती है। वचों में ज्वर, अजीर्ए, नाक खुजलाना श्रीर सीते समय दांत बजाना सामान्य लक्तरा हैं।

रोग विनिश्चय मल या वमन के साथ कृमि निक-लने पर या मलपरीचा में श्रयंडे मिलने पर होता है। उदर की परीचा टटोलकर करने पर कभी कभी श्रांतों में पिएडं से मिलते हैं किन्तु यह बात रोगवि-निश्चय की दृष्टि से कोई महत्व नहीं रखती।

(६) प्रतोद कृमि (Trichuris Trichiura, Whip-worm, Trichocephalus Dispar)— इस कृमि का अप्रभाग काफी पतला रहना है और पूंछ मोटी रहती है इसलिये देखने में चानुक के समान प्रतीत होने के कारण प्रतोद कृमि कहलाता है। नर की लम्बाई लगभग १॥ इक्च और मादा की शा। या २ इक्च होती है। मादा सीधी और नर कुछ मुझा हुआ रहता है। अएडे वादामी रंग के होते हैं और उनमें एक और एक पीला धव्या रहता है, आकार ४०×२३ माइकोन।

jं इसको गण्डूपद कृमि (Ascariasis) कहते हैं।

ये कृमि चुद्रान्त्र, उपान्त्र श्रीर उराडुक में निवास करते हैं। प्रायः ये कोई उपद्रव नहीं करते किन्तु कभी कभी उपान्त्र प्रदाह, रक्तच्य, वातिक विकार श्रीर पाचन-विकार उत्पन्न करते हैं।

रोगविनिश्चय मलपरीचा करने पर होता है। मल में अएडे और कभी-कभी कृमि भी मिलते हैं।

(१०) रूढ़ धान्यांकुर कृमि (Trichina spiralis)—ये कृमि जुद्रान्त्र में रहते हैं त्यौर इसके अूण मांस-पेशियों में प्रविष्ट होकर पीड़ा त्यादि उत्पन्न करते हैं। मादा कृमि की लम्बाई ३-४ मिलीमीटर त्यौर नर की १॥ मिलीमीटर होती है। नर के पूंछ के पास दो छोटे छोटे उत्सेध होते हैं। मांसगत श्रुण की लम्बाई है से १ मिलीमीटर तक होती है।

इस कृमि से उपसुष्ट पशुत्रों श्रीर मनुष्यों के मांस में कोषगत भ्राण पाये जाते हैं। इस प्रकार के मांस की भली भांति पकाये विना खाने से मनुष्य भी उपसृष्ट हो जाता है। कीष आमाशय में जाकर घुल जाता है और अ ्य स्वतन्त्र होकर ३-४ दिनों में पूर्ण वयस्क हो जाता है। फिर एक एक मादा सैंकड़ों बचों को जन्म देती है और फिर वह आंत की दीवार में घुस जाती है तथा बच्चे रक्त प्रवाह के साथ सारे शरीर की पेशियों में फैल कर मन चाहे स्थान पर जम जाते हैं। मांसपेशी में रहकर ये लग-भग २ सप्ताह तक थोड़ी बहुत वृद्धि करते हैं किन्तु इनकी उपस्थिति से मांसपेशी में प्रदाह होने के कारण इनके चारों श्रोर एक श्रावरण वन जाता है श्रीर ये इसमें कैंद होकर ब्यों के त्यों पड़े रह जाते हैं। पहले यह आवरण या कोष पारदर्षक रहता है किन्तु धीरे धीरे चूर्णीभवन होते रहने के कारण अपार-दर्शक हो जाता है और अन्त में खिड़या की एक गांठ के रूप में परिवर्तित हो जाता है।

उपसृष्ट मांस खाने के २-३ दिन बाद उदर में पीड़ा, जुधानाश, वमन और अतिसार या मलाव-रोध होते हैं; कुछ रोगियों में ये लच्चण नहीं पाये जाते और कुछ में अत्यन्त उप्ररूप में पाये जाते हैं। ये लज्ञण आन्त्र में कृमियों की ल्पस्थित से उत्पन्न होते' है। सातवें दिन से लेकर पन्द्रहवें दिन के भीतर कृमिश्र ण मांसपेशियों में पहुंचकर प्रदाह करते हैं जिससे पेशियों में शोथ एवं पीड़ा और ज्वर (१०२०-१०४०) की उत्पत्ति होती है। पेशियों में अनम्यता उत्पन्न होती है, अत्यिषक पसीना निकलता है और व्वचा में खुजलाहट एवं तोद होते हैं। कुछ रोगियों को शीतिपत्त हो जाता है। रक्त में श्वेतकायाण्यूकर्ष ३०,००० के लगभग होता है। रोगी अत्यन्त कृश हो जाता है। अनैच्छिक पेशियों का अत्यिक प्रदाह होने पर मृत्यु हो सकती है। साधारण मामलों में १०-१४ दिनों में कृमि-अूणों के ऊपर आवरण की उत्पत्ति हो जाने से रोग शांत हो जाता है। पेशियों की विकृति कुछ काल में ठीक हो जाती है किंतु कुछ मामलों में स्थायी हो सकती है।

भविष्य, खाये हुये मांस की मात्रा श्रीर मांस में कृमि-कोषों की संख्या पर निर्भर रहता है। कभी कभी यह रोग महामारी के रूप में भी फैलता है।

(११) चुरु-कृमि, सूत्र-कृमि, चुन्ते (Enterobius) Vermicularis, Ocyuris, Thread-worm, Pin-worm)—यह कृमि मलाशय श्रीर वृहदन्त्र में रहता है। नर की लम्बाई ४ मि० मी० और मादा की १० मि.मी. होती है। अयडों का आकार ४०×२० माइक्रोन होता है। ये अपडे रोगी के मल में पाये जाते हैं। वहां से किसी प्रकार खाद्य-पेयों में पहुँचकर अन्य व्यक्तियों तक पहुँचते हैं। संक्रमण हमेशा अएडे निगलने से ही होता है। एक और आश्चर्यजनक बात यह है कि इनकी मादा रात्रि में गुदा से बाहर आकर आसपास की त्वचा में अरडे देती है। अण्डों से खुजली उत्पन्न होती है और खुजलाने से वे ऋएडे नाखूनों में भर कर पुनः खाद्य-पेयों के साथ उदर में पहुंच जाते हैं। इस रीति से पीड़ित व्यक्ति में भी बारम्बार संक्रमण होता रहता है।

ये कृमि गुदौष्ठ में काटते और खुजलाहट

उत्पन्न करते हैं। इनके काटने से सुई चुभाने के समान अत्यन्त कष्टदायक पीड़ा वारम्वार होती है। कुछ रोगियों को गुद्भंश हो जाता है। ित्रयों या लड़िक्यों में ये कृमि अपत्य-पथ में पहुँचकर वहां चोभ, खुजला-हट, श्वे तप्रदरवत् कफ्युक्त स्नाव आदि उत्पन्न करते हैं। वमन-अतिसार आदि नहीं होते किन्तु कुछ रोगियों में शीतिपत्त पाया जाता है।

मल में कृमि श्रक्सर पाये जाते हैं श्रीर श्रण्डे हमेशा पाये जाते हैं—ये दोनों वातें रोग-विनिश्चयात्मक हैं। यह रोग बच्चों को श्रधिक होता है; बड़ों को श्रत्यन्त विरलतः। कुछ रोगियों को इनकी खुजलाहट के कारण रात्रि में अनजाने पेशाव या स्वप्नदोष हो जाया करता है।

- (१२) तुद्र सूत्र-कृमि (Strongyloides ster-coralis)—यह कृमि तुदान्त्र में रहता है किन्तु कभी कभी वृहदन्त्र में भी पहुंच जाता है। आकार २.४ मिलिमीटर के लगभग होता है। नर और भी छोटा रहता है। इसका उपसर्ग और शरीर के भीतर की अवस्थाओं का विवरण अंकुश कृमि के समान होता है। ये कभी कभी उदर में पीड़ा, अतिसार और शीत-पित्त उत्पन्न करते हैं। निदान मलपरीक्षा में अपडें मिलने से होता है।
- (१३) श्लोपद-कृमि (Filaria)-इसका वर्णन श्रम्याय ३६ में देखें।
- (१४) स्नायुक कृमि (Dracunculus medinensis, Guinea-worm)—यह कृमि स्नायुक-रोग या नहरूत्रा या नहरू रोग (Dracontiasis) उत्पन्न करता है। यह लगभग ४०-१२० सेन्टीमीटर लम्बा और १-१.७ मिलीमीटर मोटा होता है। इसके भ्रूण गंदले जल में पाये जाते हैं। उस जल को पीने से भ्रूण श्रामाशय में पहुंचकर वयस्क होते और फिर मैथुन करते हैं। नर शीघ्र मरकर मल के साथ निकल जाता है किन्तु गर्भवती माता सारे शरीर में भ्रमण करती हुई किसी एक स्थान पर विशेषतः पैरों में छाला उत्पन्न करती है। छाला फूटने पर

कृमि का गर्भाशय प्रकट होता है और सफेद से द्रव , में तैरते हुए भ्रूणों का त्याग करता है। इसके वाद कमशः कुछ काल में कृमि वाहर निकल जाती है। जितनी कृमि होती हैं टतने ही छाले उत्पन्न होते हैं। अधिकतर एक व्यक्ति के शरीर में १-२ से अधिक कृमि नहीं पाये जाते।

कृमि प्रविष्ट होने के १० १४ मास वाद छाला प्रकट होता है। इस काल में वमन, श्रितसार, श्रव-साद, श्वासकष्ट, शीतिपत्त श्रादि लच्च्य समय समय पर हुआ करते हैं। जहां कृमि उपस्थित रहती है वहां श्रिनिश्चित प्रकार की पीड़ा रहती है।

छाले में अत्यन्त कष्टदायक पीड़ा होती है और जब तक कृमि निकल नहीं जाती तब तक श्राराम नहीं मिलता। यदि कृमि का कुछ श्रंश दूटकर भीतर रह जावे तो श्रंग में निष्कियता श्रथवा कर्दम तक होने की सम्भावना रहती है। कुछ मामलों में छाले के दुष्परिणामस्वरूप पेशी में विकृति श्रा जाती है, कुछ में संधि निष्किय हो जाती है श्रीर कुछ में द्वितीयक उपसर्ग होकर दूषित त्रण वन जाता है।

- (१४) शिस्टोसोमा कृमि (Schistosoma, Bil-harzia)—नर १॥ सेंटीमीटर लम्वा होता है, वाजू के किनारे उदर की ओर भुके रहते हैं और शरीर पर कांटे रहते हैं। मुख के अतिरिक्त उदर पर भी चूपक अवयव रहते हैं। मादा २ सेंटीमीटर लम्बी रहती है, इसकी पूंछ की ओर लम्बे कांटे रहते हैं। अपडे लम्बे सूच्याकार, १४०×४० या ७० मायकोन के होते हैं। इस कृमि की तीन जातियां हैं—
- (अ) रक्तीय शिस्टोसोमा (Schistosomum Haematobium)—यह प्रकार मिश्र देश में अधिक पाया जाता है। रोगी के मल मृत्र के साथ निकले हुए अपडे जल में पहुंचकर घोंचे के शरीर में अूण रूप में आते हैं। फिर उस जल में नहाने वालों की त्वचा में से रक्त में प्रविष्ट होकर प्रतिहारिणी सिरा एवं मूत्राशय की सिराओं में निवास करते हैं और अपडे देकर होभ उत्पन्न करते हैं। इस

जाति के कृमि मूत्रकृच्छ (या रक्तमेह) श्रथवा यकृत-प्लीहा वृद्धि उत्पन्न करते है; कभी कभी इनसे गुद्रपाक (Proctitis) भी उत्पन्न होता है।

मूत्रमार्गीय उपसर्ग का प्रारम्भिक लच्चा कष्ट के साथ मूत्र उतरना तथा अन्त में एक बूंद रक्त गिरना है। इसके वाद अधिक रक्त आने लगता है और मूत्र त्याग करते समय दर्द होता है। मूत्राशय की दीवारों की परमपुष्टि होती है; अश्मरी की उत्पत्ति होसकती है और उपसर्ग ऊपर की ओर फैल-कर पूयमय वृक्कोत्कर्ष, जलीय वृक्कोत्कर्ष या गवीनी मुख प्रदाह उत्पन्न कर सकता है।

यकृत-प्लीहा-वृद्धि का आरम्भ ज्वर, वमन और आितसार होकर होता है। यकृत और प्लीहा की अत्य-धिक वृद्धि होती है एवं उनमें क्रमशः कठोरता उत्पन्न होजातो है यकृहाल्युत्कर्ष। रोग पुराना होने पर जलोदर हो जाता है।

मल-मूत्र में कृमि के अण्डे पाये जाते हैं। रक्त में प्रारम्भ में श्वेतकायाण्यकर्ष और वाद की अवस्थाओं में रक्तवय और श्वेतकायाणुक्तय मिलता है। रोग दीर्घकाल तक चलता है किंतु मृत्यु प्रायः नहीं होती; रोगी अत्यन्त दुर्वल हो जाता है।

(ब) मैन्सनी शिस्टोसोमा (Schistosoma Mansoni)—यह प्रकार अफ्रीका, अमेरिका और वैस्ट इण्डीज में पात्रा जाता है। कृमि आंत्रनिबंधनी की सिराओं में निवास करता है और मलाशय में अण्डे देता है। ये अण्डे गुद्पाक और प्रवाहिका-सदृष लच्चणों की उत्पत्ति करते हैं। मलाशय की श्लैब्मिक फला मोटी पड़ जाती है जिससे अर्श का अम हो सकता है। कभी कभी यकृत श्रोर सीहा की वृद्धि भी हो सकती है; रोग पुराना होने पर यकृत कठोर हो जाता है।

ज्वर, शीतिपत्त, उदरपीड़ा, कृशता आदि लक्त्स्य भी प्रायः उपस्थित रहते हैं। रोग दीर्घकाल तक चलता है। रक्त में श्वतकायाणुकर्ष पाया जाता है; उपसि-प्रियता स्पष्ट रहती है। मल में अरडे पाये जाते हैं।

(स) जापानी शिस्टोसोमा (Schistosoma Japonicum)—यह प्रकार जापान और उसके आस-पास के देशों में पाया जाता है। इसका संक्रमण होने पर ज्वर, कास शीतिपत्त, उदरपीड़ा आदि प्रारं-भिक लच्चण होकर अतिसार या प्रवाहिका की उपित्त होती है। इसके साथ ही यक्त और प्लीहा धीरे धीरे बढ़ने लगते हैं और कालान्तर में कठोर (Cirrhotic) हो जाते हैं। जलोदर भी हो जाता है और रोगी अत्यन्त कृश होकर मृत्यु को प्राप्त होता है। रोगी के मल में कृमि के अपड़े पाये जाते हैं।

तीनों प्रकार के शिस्टोसोमा से होने वाले विकार चिरकारी प्रकार के होते हैं। कृशता अत्यधिक आतीं है किन्तु रोग प्रायः साध्य हुआ करता है।

ब्रग्-कृमि (Myiasis)—व्रगों को खुला रखने एवं सफाई न रखने से कई जातियों को मिक्ख्यां इनमें अरखें दे देती हैं। अरखों के फूटने पर इल्लियां निकलती हैं जो व्रग्रस्थान के मांस को खाती हैं। इल्लियों के चलने और काटने से घोर कष्ट होता है। नाक और कान में भी कृमियों की उत्पत्ति इसी तरह होती है।

पारडु रोग कामला आदि

पाण्डु रोग के भेद पाण्डुरोगाः स्मृताः पञ्च वातपित्तकफैस्त्रयः।

चतुर्थः सन्तिपातेन पञ्चमो भक्षगान्मृदः ॥१॥ पाग्डुरोग पांच प्रकार के माने गये हैं—वातज,पितध, क्फन, सन्निपातज और मृद्धच्णानन्य ।

वक्तन्य (७८)—सुश्रुत ने मृद्भक्त्णजन्य पाण्डु को प्रथक् न मानते हुए केवल चार भेद स्वीकार किये हैं, 'पाण्ड्वामयोऽष्टार्धविधः प्रदिष्टः पृथक् समस्तयु गपच दोषैः' । किन्तु हारीत ने कामला घौर हलीमक को भी सम्मिलित करते हुए आठ प्रकार माने हैं—'वातेन पित्तेन कफेन चैव त्रिदोषमृद्ध-णसम्भवे च । द्वे कामले चैव हलीमकश्च समृतोऽष्टधैयं खलु पाण्डुरोगः॥'।

पाग्डु रोग के निदान श्रौर सम्प्राप्ति •यायाममम्लं लवरणानि मद्यं,

मृदं दिवास्व प्तमतीव तीक्राम्।

निपेवमारास्य प्रद्रूष्य रक्तं,

दोषास्त्वचं पाण्डुरतां नयन्ति ॥२॥

•यायाम, खटाई, नमक, मद्य, मिट्टी, दिवास्वाप तथा तीच्या पदार्थों का श्रातीव सेवन करने वाले के दोष रक्त को दूषित करके त्वचा में पीलापन उत्पन्न करते हैं।

वन्तव्य (७६)—चरक ने यही बात अधिक स्पष्ट कही है—

समुदीर्गं यदा पित्तं हृदये समवस्थितम् । वायुना बिलना क्षिप्तं सम्प्राप्य धमनीर्दशः ॥ प्रपन्नं केवलं देहं त्वङ्मांसान्तरमाश्वितम् ॥ प्रदूष्य कफवातासृक् त्वङ्मांसानि करोति तत् ॥ पाण्डुहारिद्रहरितान् वर्णान् बहुविधांस्त्वचि ॥

श्रथीत, उत्पर चढ़ कर हृदय में स्थित हुआ पित्त जब बलवान वायु के द्वारा फेंका जाता है तब वह दस धमनियों को प्राप्त होकर सारे शरीर में पहुँचकर खचा और मांस के बीच स्थित हो जाता है। वह कफ, वात, रक्त, त्वचा और मांस को दूषित करके त्वचा में पाण्डु (हल्का पीला), हारिद्र (गहरा पीला) हरित (हरा) आदि श्रनेक प्रकार के वर्ण उत्पन्न करता है।

> पाण्डुरोग के पूर्वरूप त्वक्स्फोटनण्डोवनगात्रसाद-

> > मृद्धक्षराप्रेक्षराक्टशोयाः ।

विण्मूत्रपीतत्वमाथाविपाको

भविष्यतस्तस्य पुरः सराणि ॥६॥ त्वचा फटना, थूकने की प्रवृत्ति, शरीर की शिथिलता, मिट्टी खाने की प्रवृत्ति, श्रीच्क्टों में शोथ, मल-मूत्र में पीला-पन श्रीर श्रजीर्ण उसके उत्पन्न होने के पूर्व होते हैं।

वातज पारंडु रोग के लक्त्य

त्वङ्मूत्रनयनादीनां रूक्षकृष्णारुणाभताः । वातपाण्ड्वामये तोदकम्पानाहभ्रमादयः ॥४॥

वातज पांडरोग में त्वचा, मूत्र, नेत्र श्रादि में रूखी, काली या अरुण (लाल) रंग की त्राभा (भलक) तथा सुई चुभने के समान पीड़ा, कम्प, श्रानाह, भ्रम श्रादि लक्षण होते हैं।

वक्तव्य—(८०) त्वचा में पांडुता (पीलापन) इस रोग का सामान्य लच्चए है। इसके अतिरिक्त कृष्ण अथवा लाल (अथवा कृष्ण और लाल) भलक उत्पन्न होना वात की उल्वणता का द्योतक है। सुअत ने इस वात को स्पष्ट कहा है—'सर्वेषु चैतेषु हि पांडुभावो यतोऽधिकोऽतः खलु पांडुरोगः' अर्थात् 'क्योंकि इन सब में पांडुता ही अधिक रहती है इसी लिये वास्तव में ये सब पांडुरोग हैं'।

पितज पांडुरोग के लच्चण पीतमूत्रशकुन्नेत्रो दाहतृष्णाज्वरान्वितः । भिन्नविट्कोऽतिपीताभः पित्तपाण्ड्वामयी नरः ॥५॥

पित्तज पांडुरोग का रोगी अत्यन्त पीताभ एवं दाह, तृष्णा और उबर से युक्त रहता है, उसके मृत्र, मल और नेत्र पीले रहते हैं तथा मल फटा हुआ रहता है।

वक्तव्य—(८१) सभी पांडुरोग पित्तज ही होते हैं इस लिए पित्ताज पांडु से वात या कफ की दुष्टि से रहित पांडुरोग का प्रह्ण करना चाहिए। ध्रागे रक्त-पित्त ध्रादि का वर्गीकरण भी इसी प्रकार किया गया है।

> क्फज पांडुरोग के लच्च कफप्रसेकश्वयथुतन्द्रालस्यातिगौरवैः

पाण्डुरोगी कछा क्ष्यु पलेस्तब हुमू जनवनान वेः ।।६।। कफा पाण्डुरोग का रोगी कफ थूकना, सूजन, तन्द्रा, ग्रालस्य, (शरीर में) ग्रत्यन्त भारीपन एवं शुक्लवर्ण (श्वेताभ) त्वचा, मूत्र, नेज ग्रौर मुख से युक्त रहता है।

त्रिदोषज पांडरोग के लच्या

च्वरारोचकहरलासच्छिदितृष्णाक्लमान्वितः पाण्डुरोगी त्रिभिदींषैः,

त्रिदोषज पांडरोग का रोगी ज्वर, श्रक्चि, इल्लास वमन, प्यास श्रीर थकावट से युक्त रहता है।

बक्तव्य—(८२) उक्त तच्चणों के आतिरिक्त पृथक्-पृथक् दोषों के सम्मिलित लच्चण भी पाये ही जावेंगे।

त्रिदोपन पांडुरोग का श्रसाध्य रोगी
-त्यान्यः क्षीर्गो हतेन्द्रियः॥७॥

त्रिदोषज पांडुरोग का रोगी यदि चीर्ण हो चुका हो एवं इन्द्रियों की शक्ति नष्ट हो चुकी हो तो त्याक्य (चिकित्सा म करने योग्य) है।

वनतन्य—(=३) अन्य टीकाकारों ने उपर्युक्त ज्वरादि लक्त्यों को भी असाध्यता के लक्त्य माना है किन्तु यह युक्त प्रतीत नहीं होता।

मृद्धच्याजन्य पायहरोग की सम्प्राप्ति
मृत्तिकादनशीलस्य कुष्यत्यन्यन्तमो मलः ।
कषाया मारुतं पित्तमूषरा मधुरा कफम् ॥ ।
कोपयेन्मृद्धसादींदच रौक्ष्याद्भुक्तं च रूक्षयेत् ।
पूरयत्यविपववेव स्रोतासि निरुगाहचिप ॥ ।
इन्द्रियागा वलं हत्वा तेजो वीर्योजसी तथा ।
पाण्डुरोगं करोत्याशु बलवर्णाग्निनाशनम् ॥ १०॥

जिसे मिटी खाने की आदत होती है उसका कोई एक दोष कुपित होजाता है। कसैली मिटी बात को, उसर (नमकीन) पित्त को और मीठी कफ को कुपित करती है; और (समी प्रकार की मिटी रुवता के कारण) रस आदि धातुओं और खाये हुए पदार्थों को रुखा बना देती है; अपाचित ही रहकर स्रोतों को पूरकर अवरुद्ध भी कर देती है तथा इन्द्रियों

के बक्त, तेज, नीर्य श्रीर श्रीज का नाशा करके बल, वर्गा, श्रीर श्रीन का नाश करने वाले पाएडुरोग को शीघ उत्पन्न करती हैं।

मुद्भन्यं पाग्डुरोग के लन्न्

जूनाक्षिकूटगण्डभ्रः जूनपान्नाभिमेहनः। क्रिमिकोष्ठोऽतिसार्येत मलं सासृक्षफान्वितम् ॥११॥

मिट्टी खाने से उत्पन्न पाएडरोग के रोगी के अदिकृट, गाल, भौंह, पैर, नामि एवं लिंग सूने हुए रहते हैं; कोष्ठ में कृमि हो नाते हैं और कफ तथा रक्त मिभित मल का अतिसार होता है।

पारडुरोग के असाध्य लक्सा

पाण्डुरोगिहचरोत्पन्नः खरीभूतो न सिघ्यति । कालप्रकर्षाच्छूनानां यो वा पीतानि पश्यति ॥१२॥ वद्धाल्पविद् सहरितं सककं योऽतिसार्यते । दीनः श्वेतातिविग्धाङ्कश्छितम्च्छीतृडवितः ॥१३॥

चिरका लीन पाएडुरोग खर (खुरदरा) हो नाने पर साध्य नहीं होता; शोथयुक्त रोगियों का पाएडुरोग समय श्रिष्ठिक बीतने पर साध्य नहीं होता या जो रोगी सभी पदार्थों को पीला ही देखता हो; जो बंधा हुआ, थोड़ा, हरीतिमायुक्त और कफ मिश्रित मल बार बार त्यागता हो; जो दीन हो, जिसके अंग सफेदी पुते हुए के समान हों; अथवा जो वमन, मूर्च्छा एवं तृषा से व्याकुल हो उसका भी पाएडुरोग असाध्य होता है।

वक्तव्य—(५४) खर पाएडु रोग पुराना होने पर त्वचा आदि में स्थित पित्ता के छोटे छोटे दाने वन जाते हैं जिनके कारण खुरदरेपन का आभास होता है। अन्य टीकाकारों ने 'खर' 'धातुओं में रूचता' का अर्थ लिया है।

श्वेतातिदिग्धांग—पाण्डुरोग पुराना होने पर पित्त की प्रतिक्रिया से त्वचा उसी प्रकार फटने लगती है जिस प्रकार शीत काल में रूचता श्रीर शीतल वायु के स्पर्श के कारण फटा करती है। इस प्रकार फटने से त्वचा के सूच्म छिलके उधड़ते हैं जो चिपके रहकर सफेदी का श्राभास कराते हैं। विभेद

स नास्त्यसृक्क्षयाद्यश्च पाण्डुः श्वेतत्वसाप्नुयात् । श्रोर, रक्त का च्य होने से जिसे श्वेतता की प्राप्ति हुई हो वह पाएडु रोगी नहीं है।

वक्तव्य-(प्प्र) इस पद का अन्वय इस प्रकार किया गया है। 'स पाण्डु: नास्ति यश्च असृक्च्यात् श्वे तत्वं श्चाप्नुयात्'। अन्य टीकाकारों ने 'स नास्ति' का अर्थ 'वह मृतक के समान है' लेते हुए यह अर्थ निकाला है—'जो पाण्डुरोगी रक्तच्य के कारण श्वेतता को प्राप्त हो गया हो वह मृतक के समान है।

पाठक स्वयं विचार कर सकते हैं कि कौन सा अर्थ सीधा-साधा लगाया गया है और कौनसा तोड़ मरोड़ कर । यहां यह भी ध्यान रखना आवश्यक है कि एक प्रकार की सफेदी की चर्चा करने के बाद ही लेखक ने दूसरे प्रकार की सफेदी से विभेद करना आवश्यक सममा है ताकि अम न हो।

श्रन्य श्रसाध्य लच्चण

पाण्डुदन्तनखो यस्तु पाण्डुनेत्रश्च यो भवेत् ।
पाण्डुसंघातदर्शी च पाण्डुरोगी विनश्यति ॥१४॥
जिसके दांत, नख और नेत्र पाण्डुवर्ण हो गये हों
श्रीर जो समस्त पदार्थों को बीला ही देखता हो वह पाण्डुरोगी मर जाता है।

म्रात्तेषु शूनं परिहीरामध्यं म्लानं तथाऽन्तेषुं च मध्यशूनम् ।
गृदे च शेफस्यथं मुष्कयोश्च शूनं प्रताम्यन्तमसंज्ञकलपम् ।
विवर्जयेत्पाण्डुकिनं यशोऽथीं तथाऽतिसार्ज्वरपीडितं च

जिसके शरीर के अन्त के भागों (हाथ, पैर एवं सिर)
में शोथ हो और मध्य भाग में पतलापन हो; इसी तरह
जिसके अन्त के भाग सुर्भाय हुए और मध्यभाग शोथयुक्त
हो; जिसके गुदा, लिङ्ग और अपडकोष शोथयुक्त हों; जो
अत्यन्त दुखी एवं मृतप्राय हो; तथा अतिसार और ज्वर
से पीड़ित पाएड रोग के रोगियों को यश चाहने वाला वैद्य
त्याग देवे।

कामला पाण्डुरोगी तु योऽत्यर्थं पित्तलानि निपेवते। तस्य पित्तमसृङ्मांसं दग्वा रोगाय करपते ॥१६॥ हारिद्रनेत्रः स भूशं हारिद्रत्वङ्नखाननः । रक्तपीतशकुन्मूत्रो भेकवर्णो हतेन्द्रियः ॥१७॥ दाहाविपाकदीर्वरुयसदनारुचिकपितः

कामला बहुपितीयां कोष्ठशाखाश्रया मता।।१=॥
 जो पाएडरोगी अत्यधिक पित्तकारक आहार-विहार का
सेवन करता है उसका पित्त रक्त और मांस को जलाकर
(भुलसाकर) अथवा अत्यन्त दूषित करके कामला रोग की
उत्पत्ति करता है। उसके नेत्र, त्वचा, नख एवं मुख हलदी
के समान अत्यन्त पीले होजाते हैं; मन और मूत्र लालपीले रंग के होजाते हैं; रोगी का वर्ण मेएडक के समान
होजाता है; उसकी इन्द्रियों की शक्ति मारी जाती है और
वह दाह, अजीर्ण, दुर्चलता, अवसाद और अवचि से पीड़ित
होकर कुश होता है। यह कामला पिनाधिक्य से होता है
तथा कोष्ठाश्रय और शाखाश्रय भेद से दो प्रकार का
होता है।

वक्तव्य—(८६) उन्मार्गगामी पित्त रक्त के साथ मिलकर तथा त्वचा श्रीर मांस के वीच स्थित होकर पाण्डुरोग की उत्पत्ति करता है। यदि इसके पश्चात् भी रोगी पित्तवर्धक पदार्थों का सेवन करता है तो वह पित्त श्रत्यन्त कुपित होकर रक्त श्रीर मांस पर प्रतिक्रिया (Reaction) करता है श्रीर उन्हें भुलसे हुए के समान बना देता है। इस दशा को 'कामला' की संज्ञा प्रदान की गयी है।

कामला रोग पाण्डुरोग की उप्रतर दशा है।
पूर्वोक्त पांचों प्रकार के पाण्डुरोगों में से कोई भी
उपेचा करने एवं पित्तवर्धक आहार-विहार का सेवन
करने से कामला में परिवर्तित होजाता है। कामला
में पित्त की उल्वणता इतनी अधिक होती है कि वात
एवं कफ के लच्चण दव जाते हैं, इसीलिये पाण्डु के
समान कामला के दोपानुसार भेद नहीं किये जाते।
यदि अत्यन्त बलवान पित्तवर्धक निदान उपस्थित हों
तो कामला एकाएक भी होसकता है, जैसाकि
वाग्भट्ट ने कहा है—'भवेत पित्तोल्वणस्थासी
पाण्डुरोगाद्दोऽपि च।' यह लगभग उसी प्रकार की

बात है जैसे कि निदान अत्यन्त बलवान होने पर विना पूर्वरूप प्रकट हुए ही एकाएक रोग उत्पन्न होजाना।

कोच्ठाश्रय और शाखाश्रय भेद से दो प्रकार का कामला बतलाया गया है किन्तु दोनों प्रकारों का पृथक-पृथक वर्णन किसी भी प्रंथ में उपलब्ध नहीं है, टीकाकार भी इस पर कोई अधिकृत जानकारी नहीं दे सके हैं। अनुमान किया जाता है कि कोच्ठा-श्रित कामला वह है जिसमें यकृत-वृद्धि तथा जलोदर होता है और शाखाश्रित वह है जिसमें उद्र-वृद्धि नहीं होती। आगे 'कुम्भ कामला' के कृच्छ और असाध्य लच्चण बतलाये गये हैं। संभवतः कुम्भ-कामला कोच्ठाश्रय कामला का ही पर्याय है।

कालान्तरात् खरीभूता कृच्छा स्याकुम्भकामला । समय अधिक बीतने पर एवं खर होने पर कुम्म-कामला कष्ट्साध्य होता है ।

कामला के श्रसाध्य लत्त्रण फृष्णपीत शकुन्मूत्रो श्रशं शूनश्च मानवः ॥ १६॥ सरक्ताक्षमुखच्छाँदविण्मूत्रो यश्च ताम्यति । दाहारुचितृडानाहतन्द्रामोहसमन्वितः ॥ २०॥ नष्टाग्निसंज्ञः क्षिप्रं हि कामलावान्विपद्यते । जिसके मल-मूत्र का वर्ण कृष्णाम पीत हो, जो अत्यन्त यक्त होः जिसके तेत्र श्रीर मख रक्ताधिक्य से लाली

जिसके मल-मूत्र का वर्ण कृष्णाम पीत हो, जो अत्यन्त शोथयुक्त हो; जिसके नेत्र और मुख रक्ताधिक्य से लाली युक्त हो तथा वमन, मल और मृत्र के साथ रक्त जाता हो; जो अत्यन्त बेचैन हो, दाह, तृष्णा, अरुचि, आनाह, तन्द्रा और मूच्छों से पीड़ित हो और जिसकी अपन नष्ट हो चुकी हो वह कामला रोगी शीघ्र मरता है।

खर्चरोचकहल्लासज्वरक्लमितपीडितः ॥ २१॥
नश्यति श्वासकासार्तो विड्मेदी कुम्भकामली ।
वमन, अरुचि, हल्लास, ज्वर, थकावट, श्वास, कास
इवं अतिसार से पीड़ित कुम्भकामला का रोगी मर

ह्लीमकं

यदा तु पाण्डोर्वर्गः स्याद्धरितः श्यावपीतकः ॥ २२॥ वलोत्साहक्षयस्तन्द्रा मन्दाग्नित्वं मृदुच्वरः । स्त्री व्वहर्षोऽङ्गमर्वश्च दाहस्तु रुगाऽक्विर्भमः।
हलीमकं तदा तस्य विद्यादिनलिपत्ततः।। २३।।
जन पाण्डुरोगी का वर्ण हरे या श्याम वर्ण की आमा
लिए हुए पीला हो, नल और उत्साह में कमी, तन्द्रा,
मन्दानि, हलका ज्वर, स्त्रीप्रसंग की इच्छा का अभाव, अंगडाई, दाह, प्यास, अरुचि, भ्रम आदि लच्चण उपस्थित
हों तन उसे वात-पित्त के प्रकोप से हलीमक रोग हुआ है
ऐसा जाना चिहुए।

वक्तव्य—(८७) हलीमक रोग में वातज-पाग्डु की अपेता वात-पित्त का प्रकोप अधिक रहता है।

(सन्तापो भिन्नवर्षस्त्वं बहिरन्तश्च पीतता । पाण्डुता नेत्रयोर्थस्य पानकीलक्षरां भवेत ॥)

संताप, फटे हुए दस्त होना, शरीर के बाहिरी श्रौर भीतरी भागों में पीलापन श्रौर नेत्रों में हलकापन—ये पानकी रोग के लच्च हैं।

वक्तव्य—(८८) लगभग सभी वैद्य पाण्डुरोग को रक्तच्य या ऐनीमिया (Anaemia) का पर्याप्त मानते हैं और कामला को जाण्डिस का । यह धारणा अत्यन्त अमपूर्ण है। इसी प्रकार की अनेक आमक धारणायें लम्बे समय से चली आ रही हैं और उभय पद्धतियों के इतने लम्बे विद्वानों में से किसी ने भी इनका खण्डन नहीं किया। विद्वानों का कर्त्तव्य है कि इस प्रकार की मिथ्या धारणाओं को शीघातिशीघ दूर करें।

वस्तुतः पाण्डु, कामला, हलीमक आदि एक ही रोग के भिन्न भिन्न रूप हैं और इनका अंग्रेजी पर्याय जाण्डिस (Jaundice) है। यह बात ऊपर के वक्तन्यों में भलीभांति सिद्ध की जा चुकी है। जिन्हें सन्देह हो वे चरक-संहिता में देखें—पाण्डु में भी पीलापन त्वचा और मांस के बीच स्थित पित्त के कारण बतलाया गया है। अन्य दोषों के कारण अन्य वर्णों की उत्पत्ति होती है किन्तु पीलापन सर्वत्र रहता है यह बात सुश्रुत ने स्पष्ट कर दी है। रक्तवय (ऐनीमिया, Anaemia) के कारण त्वचा का वर्ण फीका (विवर्ण) हो जाता है, पोला या पाएडु नहीं। जब रक्तवय के साथ पाएडु या कामला भी उपस्थित होता है तभी पोले रंग की उत्पत्ति होती है। रक्तवय के साथ कभी कभी पाएडुरोग और पाएडुरोग व कामलादि के फलस्वरूप हमेशा रक्त-चय होता है किंतु इससे भ्रम में नहीं पड़ना चाहिए।

प्रस्तुत ग्रंथ में पांडुरोग का जो वर्णन है वह किंचित अमोत्पादक है—विशेषतः सम्प्राप्ति तथा वातज श्रोर कफज प्रकारों का वर्णन। किन्तु ४ वें श्रोर १४ वें रलोक को देखने से यह अम बहुत कुछ दूर हो जाता है। शेष शंकाश्रों का समाधान चरक सुश्रुत श्रोर वाग्भट्ट के श्रध्ययन से हो जाता है।

पाश्चात्य सत —

पांड, कामला, हलीमक आदि (Jaundice, Icterus)—इस रोग में पित्त के रक्ष के संचय के अनुरूप त्वचा और श्लेष्मिक कला का वर्ण गंधक के समान हल्का पीला से लेकर गहरा नारंगी हरिताम अथवा गहरा जैतूनी तक हो जाता है । रोग अधिक दिनों तक रहने पर नेत्रों की अपरी पलकों की त्वचा में किंचित उभरे हुए पीले दाग उत्पन्न होते हैं, फिर शरीर के अन्य भागों में भी हो सकते हैं। हाथों की गदेलियों, कोहनियों, घुटनों आदि की त्वचा में कड़ी और गोल उभरी हुई प्रथियां उत्पन्न होती हैं जिनका व्यास है से १ इख्र तक होता है। त्वचा में खुजलाहट थोड़ी या बहुत अवश्य होती है। त्वचा से पहले नेत्रों की श्वेत कला में पीलापन दिखाई देता

है। रोग का निदान सर्वत्रथम नेत्रों पर से ही होता है। छुछ लोगों के नेत्रों में चर्ची के जमांव के कारण पोलापन रहता है इसका विभेद करना चाहिये। चर्ची के जमाव का पीलापन किंचित् उभरे हुए घट्यों के रूप में होता है, जबिक पण्डु-कामलादि का पीलापन सर्वत्र एकसा फैला हुआ रहता है। पाएडुकामलादि का पीलापन पित्त की मात्रा के अनुसार हल्का या गहरा होता है ज्ञीर रंग गहरा होने पर सभी पदार्थ पीले दिखाई देने लगते हैं। मूत्र का रंग भी पित्त की मात्रा के अनुसार केशरिया, हल्दिया, हरिताभ वादामी या कत्थई होता है; कुछ मामलों में लगभग काला हो सकता है। कांचनलिका में मूत्र की रखकर देखने से ऊपरी भाग में हरिताभ वर्ण लिचत होता है श्रौर हिलाने से जो फेन वनता है वह सफ्ट रूप से पीताभ या हरिवाभ वर्ग का होता है। मूत्र में कपड़ा या स्याहीसोख भिंगोने से पीला रंग चढ़ जाता है। रोग प्रारंभ होते ही सर्व प्रथम मूत्र में पित्त-रंजक पदार्थ उपस्थित होते हैं झौर उसके पश्चात् नेत्र त्वचा आदि में; किंतु रोगोपशम होते समय सर्व-प्रथम मूत्र स्वच्छ होता है फिर नेत्र त्वचा आदि क्रमशं: श्रपने स्वाभाविक वर्ण को प्राप्त होते हैं। कुछ विशेषमामलों में मृत्र में पित्त नहीं पाया जाता। इस प्रकार के रोग को अपित्तमेही कामला (Acholuric jaundice) कहते हैं। पित्तनलिकाओं के अवरोध से उत्पन्न कामला में पित्त अञ्जपस्थित रहता है किंतु अन्य प्रकारों में स्वाभाविक मात्रा में श्रीर कभी कभी अधिक मात्रा में पाया जाता है। कुछ मामलों में पसीने और दूध (दूध पिलाने वाली स्त्रियों के दुध) का वर्ण भी पीला होजाता है। उद्रा-वरण, फुफ्फ़ुसावरण श्रीर हृदयावरण के द्रव सामा-न्यतः एवं मस्तिष्कावरण, सुपुम्ना र्ञाद् के द्रव गंभीर मामलों में रंजित पाये जाते हैं।

इस रोग में रक्तस्राव की प्रवृत्ति श्रविक होती है जो कभी कभी वातक हो सकती है। सावारण-

[•] The colour varies from a light sulphur yellow to a deep orange, greenish, or even dark olive tint according to the concentration of the pigment.

⁽French's Index of Differenctial Diognosis)

तया नाड़ी प्रभावित रहती है किंतु क्वर अवसाद आदि की दशाओं में प्रभावित हो जाती है कुछ मामलों में हृदय की गति मन्द होजाती है मन्द-हृदयता (Bradycardia)। गंभीर प्रकार में एवं रोग अधिक काल तक बना रहने पर पित्तमयता (Cholaemia) होने से प्रलाप, तन्द्रा, आचेप, संन्यास आदि होकर मृत्यु हो जाती है। चिरकाल तक रोग बना रहने पर केशिकाबु हों (Telangiectases) की उत्पत्ति शरीर के विभिन्न भागों में विशेषतया चहरे, जीभ और ओठों में होती है। कुछ मामलों में राज्यंवता और शुष्काचिपाक Xerophthalmia भी पाये जाते हैं, रक्त आदि धातुओं का चय होता रहता है।

चोणवर्त लि के इटने से पित्तरक्ती (Bilirubin) स्वतन्त्र होती है जो अस्थिमज्जा, प्लीहा और यकृत के जालकान्तस्तरीय कोषों (Reticulo-endothelial cells) के द्वारा प्रहण की जाकर यकृत के बहुमुजीय कोषों (Polygonal cells) में पहुंच कर पित्त में मिल जाती है। पित्त पिताशय में संचित होकर पित्तनिकात्रों के द्वारा महणी में पहुंचता है जहां वह पाचन में सहायक होता है। इस स्वाभाविक किया में गड़बड़ी होते से पित्तरक्ती पुनः रक्त में मिलकर पाण्डु-कामलादि रोग उत्पन्न करती है। यकत में पहुँचने पर पित्तरकी के गणों में अन्तर आ जाता है इसिलये यकृत में पहुंचने के पूर्व इसे अपक पित्तरक्ती (Prehepatic Bilirubin) या रक्तीय विचरक्ती (Haemo-Bilirubin) कहते हैं और यक्तत से निकलने के बाद पक्क पित्त-रक्ती (Post-hepatic Bilirubin) या पित्तीय पित्तरकी (Cholebilirubin) कहते हैं। रक्त-लिसका में पित्तरकी की उपस्थिति का ज्ञान वान-डेन-वर्ग की प्रतिक्रिया (Van-den-Bergh Reaction) से होता है - अपक पित्तरक्ती की उपस्थिति में यह परीचा परोचा (Indirect) रूप से और पक पित्तरक्ती की उपस्थिति में प्रत्यक्त (Direct) रूप से अस्यात्मक (Positive) रहती है।

रक्त में पित्तरक्ती की उपस्थित २ कारणों से होती है (१) पित्तवाहिनियों का अवरोध और (२) अधिक शोणांशन (रक्तनाश) से अधिक पित्तरक्ती की उत्पत्ति। इन्हीं के आधार पर कामला के ३ मेद माने जाते हैं —

(१) अवरोधी कामला (Obstrucive Jaundice)—पित्त-वाहिनियों का अवरोध होने से पित्त प्रहणी में नहीं पहुँच पाता और याकृत-शिरा में प्रवेश करके रक्त में मिल जाता है। इस प्रकार में त्वचा, नेत्र, मूत्रादि का रंग गहरा पीला रहता है। प्रहणी में पित्त के न पहुँचने से भोजन का विशेषतः उसमें स्थित स्नेहों का पाचन नहीं हो पाता और मल में स्वाभाविक पीलापन (जो पित्त के कारण होता है) नहीं उत्पन्न होता। भोजन आंतों में देर तक रुका रह कर सड़ता है और अत्यन्त दुर्गन्यित सफेद या मटमैले रंग का चिकना एवं ढीला दस्त वड़ी मात्रा में होता है। वान-डेन-वर्ग की प्रतिक्रिया प्रत्यच अस्त्या-स्मक रहती है।

अवरोध निम्नलिखित कारणों से होता है-

- (अ) पितवाहिनियों की सहज (जन्मजात) अनु-पस्थिति, प्रसेक, प्रदाह, घनीभूत पित्त, पित्ताश्मरी, अवु द, कृमि-कोष, गण्डूपद-कृमि, स्कीत-कृमि, शिस्टोसोमा-कृमि आदि ।
- (न) वकृत के अर्डु द, विद्रिध, प्रदाह और यकृहा-ल्युत्कर्ष ।
- (स) समीपस्थ भागों प्रतिहारिणी सीता (Portal Fissure), आमाशय, अग्न्याशय, प्रहणी, द्विण वृक्ष या उपवृक्ष आदि के अर्जुद, कीप, लस-प्रथि वृद्धि, कृमि-कोप आदि का द्वाव पड़ने से,अग्न्याशय की अश्मरी से, समीपस्थ धमनियों की अभिस्तीर्णता (Aneurysm) के द्वाव से अथवा उद्रावरण के संलागों के द्वाव से, इत्यादि।

मुनिधा के लिये पाण्डु, कामला, हलीमक श्रादि
 को क्रेवल 'कामला' कहेंगे।

(२) शोणांशिक कामला (Haemolytic Jaundice)—अधिक शोणांशन से अधिक पित्तरक्ती स्वतंत्र होती है और जब यह इतनी अधिक होती है कि यकृत के द्वारा पक पित्तरक्ती में परिवर्तित न की जा सके तब अतिरिक्त पित्तरक्ती रक्त में रह कर कामला की उत्पत्ति करती है। इस प्रकार का कामला हल्के वर्ण का (पाण्डु) होता है। मल और मूत्र पीले रहते हैं और रक्तत्त्वय के लक्त्रण उपस्थित रहते हैं। वान डेन वर्ग की प्रतिक्रिया परोक्त अस्त्यात्मक रहती है।

शोणांशिक कामला प्रायः निम्नलिखित दशास्त्रों में होता है-

विषमज्वर (विशेषतः गंभीर तृतीयक), काल-मेही ज्वर, काल-ज्वर, शैशवीय कामला (Icterus Neonatorum), शोणांशी मालागोलागु के डप-सर्ग, फुफ्फुस खर्ण्ड प्रदाह, फोफ्फुसीय अन्तःस्फान, विस्तृत नील मण्डल (Bruise), प्रावेगिक शोणवर्तु-लिमेह (Paroxysmal Haemoglobinuria), वैनाशिक रक्त्वय आदि शोणांशी रक्त्वय, अपित्त-मेही कामला (Acholuric Jauncice), असात्म्य रक्त प्रदान (Incompatible Blood-Transfusion) एवं सर्प-विप,सल्फा औषधियां,कार्वनडाइ-सल्फाइड, ईथर, नैप्थाल, पोटाशियम क्लोराइड तथा कोलतार से निर्मित औषधियों के विष प्रभाव आदि ।

(३) वैषिक, संकामक या याकृत कामला (Toxic). Infective or Hepatogenous Jaundice) इसकी उत्पत्ति यकृत के प्रदाह, पाक, कोथ या अपजनन के कारण होती है। रोगी यकृत अपना कार्य भली-भांति नहीं कर पाता जिससे पक और अपक पित्तारकी रक्त में भिलकर कामला उत्पन्न करती है। इस प्रकार के कामला में त्वचा में पीलापन अधिक रहता है किन्तु मल-मूत्र में उतना नहीं रहता। वान डेन वर्ग की प्रतिक्रिया दोनों प्रकार से अस्त्यामक रहती है।

इसके निम्नतिखित कारण हैं— यकृत-प्रदाह, अपोष्टिक यकृदाल्युत्कर्ष, यहातु-

को थ, दमप्रा, फुरकुप बर्ड प्रहाह, पीत ज्वर, संक्रामक कामला, आन्त्रिक ज्वर, प्रंथिक ज्वर, विषमज्वर, कालज्वर, पुनरावर्तक ज्वर, लिसका विकार (Serum Sickness), जुद्रश्वास (Anoxia), तीव बहुधमनी प्रदाह (Acute Polyarteritis) चिरकालीन अवहुका विषमयता (Thyrotoxicosis), दग्ध आदि।

उपयुक्त रोगों में से अनेकों का वर्णन नीचे किया जा रहा है, शेष का वर्णन यत्र-तत्र विकीर्ण रूप से मिलेगा।

(१) संकामक कामला ज्वर (Infectious Jaundice)—इसे वेल का रोग (Weil's disease) या चक्राण्वीय रक्तसाची कामला (Spirochaetosis Ictero-haemorrhagica) भी कहते हैं। इसकी उत्पत्ति एक प्रकार के चक्राणु (Leptospira Icterohaemorrhagic)से होती है। यह चक्राणु चूहों के मूत्र में पाया जाता है। संक्रमण खाद्य या पेय पदार्थों के द्वारा अथवा अण-खरोंच आदि में से होता है। चयकाल ६ से १२ दिनों तक का है। यह रोग शरद और हेमन्त ऋतुओं में अधिक प्रसार पाता है, वैसे ऋतु का कोई वन्धन नहीं है।

रोग का आरम्भ सिरदर्द, वेचेनी, कंपकपी, हाथपैरों एवं उदर में पीड़ा, वमन-अतिसार आदि लच्चणों
सिहत तीव्र ज्वर (१००-१०४°) से होता है। नेत्र
और तालु में रक्ताधिक्य के कारण लाली रहती है
तथा कुछ रोगियों को नेत्र-अभिप्यन्द हो जाता है।
ज्वर ४-४ दिनों तक तीव्र रहकर क्रमशः घटने लगता
है और १०-१२ दिनों में पूर्णतः उतर जाता है।
कुछ रोगियों को इसके वाद क्रमशः पूर्ण आराम
हो जाता है किन्तु कुछ को १४-१६ वें दिन सोम्य
पुनराक्रमण होता है और फिर २-३ दिन साधारण
ज्वर रहकर तत्पश्चात् आराम होता है। कुछ मामलों
में तीसरी वार पुनः आक्रमण होते पाया गया है।
कामला ३-४ दिनों में प्रकट होकर बढ़ता है। यक्तत,
सीहा और लसप्रन्थियों की वृद्धि होती है। सामान्य

मामलों में आभ्यन्तर भागों में थोड़ा-बहुत रक्तसाव होता है किन्तु गंभीर मामलों में सभी छिद्रों से, श्लेष्मिक कलाओं और त्वचा में भी रक्तसाव होता है (रक्तष्ठीवी सन्निपात)। नाड़ी प्रारम्भ में तीन्न रहती है किन्तु कामला के लक्तण बढ़ने पर मन्द हो जाती है। जिह्ना मलयुक्त एवं शुष्क रहती है। अधि-कतर मलावरोध रहता है किन्तु कुछ मामलों में अतिसार, रक्तातिसार अथवा कृष्ण मल पाया जाता है। मृत्र का वर्ण पीत अथवा रक्त पीत रहता है।

वान हैन वर्ग की प्रतिक्रिया दोनों प्रकार से आस्यात्मक रहती है। सूत्र में पित्त, श्विति, रक्तकण-पृथकण और निलका निर्मोक पाये जाते हैं। उक्त में वह्वाकारी श्वेतकणों की वृद्धि तथा लाल कर्णों और रक्तवर्तु लिका चय होता है।

अत्यन्त गम्भीर प्रकार सें विषमयता अधिक होती है। इवर अधिक तीव्र एवं अधिक दिनों तक (१०-१२ दिन) रहता है। आन्त्रिक-इवर, मस्तिष्क-सुषुम्ना इवर अथवा शोथ रोग (वृक्कप्रदाह, Nephritis) के लच्चण भी कुछ मामलों में पाये जाते हैं। गम्भीर प्रकार के रोगी प्रायः असाध्य हुआ करते हैं।

(२) पीतज्वर (Yellow fever)—यह रोग अमेरिका और अफ्रोका के उच्ण भागों में पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति एक विषागु (Virus) से होती है। संक्रमण रोगी व्यक्ति के सम्पर्क से अथवा मच्छरों के द्वारा होता है। चयकाल २-१० दिनों का है।

रोग का प्रारम्भ वेचेनी, अवसाद, सारे शरीर में पीड़ा, कंपकंपी आदि लच्नणों सहित ज्वर से होता है। नेत्र और चेहरा रक्ताधिक्य के कारण लाल रहता है, त्यचा रूच और नाड़ी तीव्र रहती है ज्वर सामान्यतः १०२° से अधिक नहीं बढ़ता और अनि-यमित रीति से घटता बढ़ता रहता है तथा ३-४ दिन बाद उत्तर जाता है और रोगी धीरे घीरे आरोग्य लाम करता है। कामला २ रे या ३ रेदिन प्रकट होता है और कुछ मामलों में रक्तसाव भी होता है। यकृत थोड़ा बढ़ा हुआ एवं पीड़ा-युक्त रहता है किन्तु सीहा और लस-प्रन्थियों की वृद्धि नहीं होती। कुछ मामलों में हृज्ञास होता है जिसकी अधिकता से वमन भी होसकता है। वमन में पिच निकलता है, कभी कभी रक्तमिश्रित भी हो सकता है।

गम्भीर मामलों में ३-४ थे दिन ज्वर उतरने के पश्चात् कुछ काल बाद पुनः आ जाता है और इस बार तक्त्रण अधिक गम्भीर होते हैं। कामला अधिक गहरा हो जाता है और विषमयता के लक्त्रण—वेचेनी, हिक्का, सर्वांग में पीड़ा, सभी छिद्रों से एवं त्वचा के नीचे रक्तस्राव आदि उत्यन्न होते हैं। नाड़ी की गित तीन्न ज्वर होते हुए भी मन्द (६०-७० प्रति मिनट) रहती है और रक्तभार घट जाता है। मूत्र का वर्ण रक्त-पीत रहता है और मात्रा कम रहती है कुछ मामलों में मूत्राघात हो जाता है।

मूत्र में पित्त, श्विति, रक्तकण, उपकलीय कोप श्रीर निर्मोक पाये जाते हैं। रक्त में श्वेतकणों की थोड़ी वृद्धि पाई जाती है किन्तु कुछ मामलों में इनका चय भी पाया जाता है। वान-डेन-वर्ग की प्रतिकिया दोनों प्रकार से अस्त्यात्मक रहती है। रक्त में मूत्रा (मिह, Urea) की मात्रा बढ़ी हुई रहती है श्रीर जमने का समय बढ़ जाता है।

मृत्यु संख्या लगभग ३०% रहती है। एक वार आक्रमण होकर आरोग्य लाभ होने पर चमता उत्पन्न हो जाती है। नये आये हुए व्यक्तियों पर इस रोग का घातक आक्रमण होता है। अत्यधिक रक्त-स्नाव और मूत्राघात घातक लज्ञण हैं।

(३) कामला की महांमारी अथवा तीं संक्रामक यकत प्रदाह—(Epidemic Jaundice or Acute Infective Hepatitis)—यह रोग महामारी के रूप में फैलता है। युद्ध, मुखमरी, गंदगी, मिक्खयों की अधिकता आदि परिस्थितियां इसके प्रसार में सहायक होती है। किशोरों और शरावियों पर इसका आक्रमण अधिक होता है। कारण संभवतः एक

विपासु है जो विन्दूत्त्त्वेष अथवा खाद्य पदार्थों के द्वारा उपसृष्ट होता है। चयकाल १८-४० दिनों का है।

प्रारम्भ में २-४ दिन मुख में बुरे स्वाद का अनु-भव होना, भूख न लगना, हल्लास, यक्तत प्रदेश में वेदना, हल्का ज्वर आदि पूर्वरूप रहने के पश्चात् कामला प्रकट होता है जो लगभग २० दिन रहता है। सौम्य प्रकार में कामला देर से प्रकट होता है, रंग हल्का (पाण्डुवर्ण) रहता है और शीघ (४-१० दिनों में) शान्त होजाता है। इसके विपरीत गंभीर प्रकार में कामला शीघ प्रकट होता है, रङ्गगहरा रहता है, लज्ज्ण गम्भीर होते हैं और या तो मृत्यु होजाती है अथवा लम्बे समय (४०-६० दिन) तक कामला रहता है। रक्तसाव प्रायः नहीं होता। नाड़ी प्रारम्भ में तीव्र किन्तु कामला बढ़ने पर मन्द होजाती है।

यक्तत प्रदाह के कारण बढ़ा हुआ कठोर एवं पीड़ायुक्त रहता है। प्लोहा की भी किंचित वृद्धि होती है। मूत्र पीला होता है और उसमें पित्त पाया जाता है। रक्त में खेतकणों का चय और लसकणों की वृद्धि होती है। वान-डैन-बर्ग की प्रतिक्रिया प्रत्यच अस्त्यात्मक रहती है।

प्रायः सभी रोगी आरोग्यलाभ करते हैं। किन्तु कमजोरी और यकृत की खराबी लम्बे समय तक बनी रहती है। ऐसी अवस्था में अधिक मद्यपान से पुनराक्रमण अथवा कष्ट में वृद्धि होना संभव रहता है। वैसे आक्रान्त होने के वाद स्वास्थ्यलाभ करने पर चमता उत्पन्न हो जाती है किन्तु शराब से बचना चाहिये।

(४) लिकाजन्य यक्त-प्रदाह (Homologous Serum Hepatitis)—रक्त-प्रदान अथवा लिका प्रदान के पश्चात्, अथवा रोग प्रतिपेधार्थ लिका-प्रयोग के पश्चात्, अथवा सूचीवेध करते समय पूती-करण में असावधानी हो जाने से लगभग ३-४ मास वाद कामला की महासारी के ही समान लक्तणों से युक्त यक्नत-प्रदाह की उत्पत्ति होते पायी गयी है।

इसकी उत्पत्ति का कारण एक विपाणु है जो केवल रक्त में मिश्रित होकर ही रोगोत्पिक्त करने की सामर्थ्य रखता है।

इस रोग के लक्षण और क्रम आदि कामला की महामारों के ही समान होते हैं किन्तु प्लीहावृद्धि, संधियों में पीड़ा एवं कठोरता तथा त्वचा में लाल धव्यों की उत्पत्ति आदि लक्षण भी होते हैं।

- (५) गंभीर कामला, यकृत कोथ श्रथवा यकृत का पीत शोथ(Icterus Gravis or, Necrosis or yellow Atrophy of the Liver)—इस रोग में यकृत के किसी भाग के कुछ कोपों में अथवा किसी एक भाग के सभी कोषों में अथवा पूरे यकृत में स्थान स्थान पर अनियमित धव्यों के रूप में कीथ होता है। कोथयुक्त भाग प्रारम्भ में पीला चौर फिर लाल हो जाता है। यकृत प्रारम्भ में वृद्धि को प्राप्त होता है किन्तु फिर तेजी के साथ सिकुड़ने लगता है । यक्रत के साथ ही वृक्षों की नलिकात्रों Tubules का भी कोथ होता है-पैत्तिक चक्कोस्क**प** (Cholaemic Nephrosis)। थोड़ी प्लीहावृद्धि भी होती है। वैसे यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है किन्तु २० से ३० वर्ष तक की आयु में विशेषतः पाया जाता है ऋौर पुरुषों की ऋपेत्ता स्त्रियां अधिक आक्रांत होती हैं। इसकी उत्पत्ति के कारण निम्नलिखित हैं--
- (अ) आन्त्रिक ज्वर, वातरलेष्म ज्वर, पीतज्वर, कामला की महामारी, गर्भात्तेपक (Eclampsia) आदि के विष (Toxins)।
- (व) संखिया, फास्फोरस, स्वर्णलवण, मद्य, क्लोरोफार्म आदि वाह्य विष ।
 - (सं) भोजन में प्रोभूजिन की कमी।

तीव प्रकार—प्रारम्भ में ४-४ दिनों तक वेचैनी, सर्वाग में पीड़ा, हल्लास-वमन, मलावरोध, ब्वर, आदि लक्त्णों के साथ कामला रहता है। फिर एका-एक कामला वढ़ जाता है और वमन, मलावरोध, पीड़ा, वेचैनी आदि लक्ष्ण भी वढ़ जाते हैं। नाड़ी

कमजोर एवं द्रुतगामिनी तथा जिह्ना शुष्क एवं मल-युक्त रहती है। छिन्नश्वास (Cheyne Stokes breathing) चलती है श्रीर सभी स्थानों से रक्त-स्नाव होने की सम्भावना रहती है। रक्त में श्वेतकणों की युद्धि होती है। मूत्र में पिक्त, श्विति श्रीर निर्मोक पाये जाते हैं। विषमयता की युद्धि होने पर अत्य-धिक वेचैनी, कम्प, श्वादोप, प्रलाप, तन्द्रा, बाह्यायाम श्रादि होकर संन्यास एवं मृत्यु होती है।

श्रवतीव प्रकार--लच्चा लगभग वही होते हैं किंतु रोग श्रिथिक दिनों तक चलता है श्रीर समय समय पर घटता बढ़ता रहता है। कामला कई सप्ताहों या महीनों तक रहा श्राता है। बल, मांस का च्च श्रत्य-धिक होता है। रोगोपशम श्रत्यन्त धीरे धीरे होता है श्रथवा क्रमशः विषमयता की बुद्धि होकर मृत्यु हो जाती है। बचे हुये रोगियों में से श्रनेक को विषज यकृद्दाल्युत्कर्ष (Mallory's Toxic Cirrhosis) हो जाता है।

(६) शैशवीय गंभीर कामला (Icterus Gravis Neonatorum or Erythroblastosis Foetalis)—यह रोग माता पिता के रक्त का मेल न बैठने से होता है। प्रथम सन्तान को छोड़कर शेष सभी पीड़ित होती हैं। इसमें यकृत, प्लीहा तथा हृदय की वृद्धि होती है और अस्थिमज्जा के अति-रिक्त यकृत, प्लीहा, वृक्कों तथा उपवृक्कों में लालकर्णों के निर्माण का कार्य होता है। अपरा में रक्ताबुंद पाया जा सकता है।

इस प्रकार के कुछ बच्चे समय से पहले ही शोथ और रक्तत्वय से युक्त उत्पन्न होते हैं-शोथी भूण (Hydrops Foetalis)। अन्य बच्चे समय पर उत्पन्न होते हैं किंतु रक्तत्त्वय और कामला से युक्त रहते हैं। शोष में परमवर्णिक रक्तत्त्वय के लक्षण रहते हैं और कामला के लक्षण प्रायः स्पष्ट नहीं रहते। रक्तस्राव की प्रवृत्ति अधिकतर पायी जाती है। जो जीवित वचते हैं उनकी आधारिक प्रक्थियां (Basal Ganglia) रुगण हो जाती हैं श्रीर वे कम्प रोग (लासक, Chorea), सर्प-विमो-हन गति (Athetosis), श्राचेप, मस्तिष्क-दौर्वस्य श्रादि से पीड़ित रहते हैं। कुछ यकृदाल्युत्कर्प श्रीर श्रास्थि-रोग हो जाते हैं।

पित्तमार्ग की सहज अनुपस्थित (Congenital absence of the Bile-duct)—विश्वास किया जाता है कि माता के रक्त में से कोई अज्ञात विष गर्भाशय शिशु के यकृत में पहुँचकर यकृदाल्युकर्ष और पित्त-मार्ग में संकीर्णता उत्पन्न करता है। यह रोग भी माता-पिता की प्रथम संतान को छोड़ कर शेष प्रायः सभी को होता है। जन्म के बाद २-४ दिनों के अन्दर ही कामला की उत्पत्ति होती है। यह कामला बढ़ता ही जाता है और किसी भी तरह कम नहीं होता। कुछ खताहों या महीनों में मृत्यु हो जाती है।

शैशवीय प्राकृत कामला (Icterus Neonatorum)—जन्म के वाद श्रतिरिक्त लालकणों का शोणां-शन होता है जिससे कामला को उत्पत्ति होती है। यह कामला जन्म के वाद २ रे या ३ रे दिन प्रकृट होता है और ४-४ दिन रहकर क्रमशः शान्त होजाता है। पीलापन बहुत साधारण प्रकार का रहता है जो चेहरे पर लगभग स्पष्ट दृष्टिगोचर होता है किन्तु नेत्रों में प्रायः नहीं के वरावर पाया जाता है।

यह कामला सभी को होता है और इसे रोग नहीं माना जाता।

(७) श्रापतमेही कुल-कामला (Acholuric family Jaundice)—यह रोग एक ही कुल के कई व्यक्तियों में और कई पीढ़ियों में पाया जाता है। १० वर्ष से कम आयु के वालक ही अधिकतर आकान होते हैं। संभवतः इसका कारण कोई परम्परा से प्राप्त विकार है जिसके फलस्वरूप लालकण अधिक मंगुर और गोल होते हैं। रक्त-लिसका में पितरकी अधिक मात्रा में उपस्थित रहती है। सीहा बढ़ी हुई एवं रक्त से परिपूर्ण रहती है। अस्थिमन्जा अतिनम्य (Hyperplastic) अथवा ऋजुन्यष्ठीलीय (Nor-

moblastic) प्रकार की होती है। साधारण पाण्डुता सदा रही आती है जो अधिक परिश्रम, उत्तेजना या शीत लग जाने से वढ़ जाया करती है तथा ज्वर आ जाता है। पित्ताश्मरी की उत्पत्ति हो जाती है जिससे समय समय पर शूल होता है। रक्तचय और श्वेत-कायाणुत्कर्ष उपस्थित रहते हैं तथा कामला की वृद्धि के साथ ये भी वढ़ जाते हैं। मल का वर्ण स्वामाविक रहता है। मूत्र कृष्णाभ वर्ण का होता है तथा उसमें पित्तरक्ती नहीं पायी जाती किन्तु मृत्रपित्ती (Urobilin) पायी जाती है। सीहावृद्धि होती है किन्तु यकृत-वृद्धि नहीं होती। लिसका की वान-डैन वर्ग प्रतिक्रिया परोच्च अस्त्यात्मक रहती है। यह रोग अत्यन्त हठी होता है और चिकित्सा से शान्त नहीं होता तथापि न यह मारक ही है और न आयु को कम ही करता है।

कभी कभी यह रोग वयस्कों (अधिकतर स्त्रियों) को भी होते देखा गया है। ऐसी दशा में छल से इसका कोई सम्बन्ध नहीं होता। यह प्रकार चिकित्सा से शान्त हो जाता है।

(二) प्रसेकी कामला (Catarrhal Jaundice)— तीव्र अजीर्ग अथवा कई प्रकार के तीव्र संक्रामक क्वरों के कारण उत्पन्न आमाराय और प्रहणी के प्रदाह का संक्रमण पित्तमार्ग में हो जाने से पित्तमार्ग का प्रसेक होता है। इससे पित्त का पूर्ण अवरोध होकर कामला की उत्पत्ति होती है।

यह रोग अधिकतर बालकों और नवयुवकों में पाया जाता है। रोग का आरम्भ सिरदर्द, वेचैनी, अरुचि, हल्लास, वमन, आमाशयिक प्रदेश में पीड़ा आदि लच्चणों सिहत सामान्य ज्वर से होता है। अधिकांश रोगियों को मलावरोध रहता है किन्तु कुछ को अतिसार होता है। कामला सर्व प्रथम मूत्र में लचित होकर फिर नेत्रों में और उसके वाद शलेष्मिक कलाओं एवं त्वचा में लचित होता है। यकृत की किंचित् वृद्धि होती है किन्तु पित्ताशय तना हुआ, स्पर्शलभ्य एवं पीड़ायुक्त रहता है।

ज्वर लगभग १ सप्ताह में और कामला लगभग १॥-२ सप्ताह में शान्त होता है। यह कामला अवरोधी प्रकार का होता है तथा वानडैन वर्ग की प्रतिक्रिया प्रत्यच्च श्रास्त्यात्मक रहती है।

(६) पिताशय प्रदाह (Cholecystitis)—इसकी उत्पत्ति आंत्र दण्डागु या आन्त्रिक उवर दण्डागु (आन्त्रिक उवर के उपद्रव स्वरूप) से होती है। कभी कभी मालागोलागु, स्तवकगोलागु, फुफ्फुसगोलागु आदि भो इसकी उत्पत्ति करते हैं। अधिकांश मामलों में पित्ताश्मरी भी उपस्थित रहती है। प्रदाह की सौम्यता या गम्भीरता अन्य परिस्थितियों तथा निदान के वल पर निर्भर रहती है। सामान्य प्रसेक से लेकर पाक या कोथ तक संभव है। पित्ताश्मरी की उपस्थित में पाक या कोथ की संभावना अधिक रहती है।

वेचैनो, सर्वांग में पीड़ा, स्थानिक पीड़ा, अजीर्ण एवं डवर आदि लच्चणों से रोग का आरम्भ होता है। ये लच्चण रोग के वल के अनुरूप सौम्य या डम होते हैं। पित्ताशय के स्थान (दिच्चण अनुपार्श्विक प्रदेश, Right Hypochondrium) में पीड़ा होती है जो दाहिने कन्धे तक लहर मारती है और छूने एवं दवाने से बढ़ती है। डदर का दाहिना भाग कठोर रहता है, महाप्राचीरा का दाहिना भाग लगभग निश्चल रहता है और दाहिने फुफ्फुस का तल भाग रक्त-पूर्ण रहता है।

इसके वाद या तो पाक या कोथ होता है अथवा चिरकारी अवस्था प्रारम्भ होजाती है। पाक या कोथ होने पर उपयुक्त लच्चण गम्भीर हो जाते हैं और हल्लास, वसन, कामला आदि लच्चण भी उत्पन्न हो जाते हैं। यदि इस समय शल्य-चिकित्सा का आअय न लिया जावे तो पूय फैलने से उदरावरण प्रदाह हो जाता है।

चिरकारी श्रवस्था में पित्ताशय सुकड़ जाता है तथा उसकी दीवारें मोटी एवं तन्तुयुक्त हो जाती है। इस दशा में पिताशय में पीड़ा, आध्मान-युक्त अजीर्गा, शूल, मलावरोध (यदा कदा अतिसार) आदि लक्षण मिलते हैं।

(१०) पित्तनिका प्रदाह (Cholangitis)—यह अधिकतर पित्ताशमरी के कारण होता है किन्तु जिन कारणों से पित्ताशय प्रदाह होता है वे भी इसकी उत्पत्ति कर सकते हैं। निलकाओं की दीवारें मोटी पड़ जातो हैं, निलकाओं में पित्तमिश्रित पूय भरा रहता है, समीपस्थ लसप्रन्थियों का प्रदाह होता है और समीपस्थ शिराओं में रक्त जम जाता है।

याकृत प्रदेश में कष्ट होता है किन्तु तीन्न पीड़ा नहीं होती। रोगी विषाक्त के समान सुस्त रहता है। वार वार जाड़ा लगता है किन्तु ज्वर अधिक नहीं बढ़ता; कुछ मामलों में सामान्य से भी कम होसकता है। कामला उपस्थित रहता है। यकृत बढ़ा हुआ रहता है और प्लीहा भी किंचित बढ़ी हुई हो सकती है। यह रोग अधिकतर घातक होता है वैसे कुछ रोगी चिकित्सा के बिना भी आरोग्य होते पाये गये हैं।

(११) पित्ता रमरी (Cholelithiasis, Gall-Stone Disease) — पित्ताश्मरी की उत्पत्ति के लिए ३ वातें आवश्यक हैं—(i) पैत्तव (Cholesterol) की अधिकता, (ii) पित्त का अप्रवाह और (३) पिता-शय की प्रदाह-युक्त अवस्था। अधिक पैत्तव की उत्पत्ति सगर्भावस्था में, पित्ताशय की प्रदाह-युक्त अवस्थाओं में तथा मक्खन, अण्डे और मांस (विशेषतः यकृत, अग्न्याशय, वृक्क, और मस्तिष्क) खाने से होती है, कछ लोगों में स्वभावतः भी होती है। पित का अप-वाह प्रदाहयुक्त अवस्थाओं में, मेदोरोग में और व्यायाम के अभाव से होता है। पिताश्मरी की रचना पैत्तव, चूर्णातु (Calcium) के लवर्णों, कफ, श्विति आदि से होती है। इनका आकार खसखस के बराबर से लेकर १ इन्च व्यास तक का हो सकता है। बड़ी अश्मरियां १-२-४-६ की संख्या में किन्त छोटी अश्मरियां हजारों की संख्या में पायी जाती हैं। पित्ताशमरी की उत्पत्ति अधिकतर पित्ताशय

में ही होती है किंतु पित्तनिकाश्रों में श्रोर यकृता-नतर्गत निकाश्रों में भी होते पायी है। यह रोग श्रिधिकतर २०-३४ वर्ष की श्रवस्था में उत्पन्न एवं प्रकट होता है पुरुपों की श्रिपेत्ता चौगुनी स्त्रियां श्राकांत होती हैं।

पित्ताश्मरी उत्पन्न होने के बाद त्रानिश्चित काल तक शप्त रही आती है; ऐसे व्यक्तियों की शवपरीचा करते समय पित्ताश्मरी प्राप्त हुई हैं जिन्हें आजीवन इनसे सम्बन्धित कोई शिकायत नहीं हुई थी। फिर भी अधिकांश रोगियों में टदर के ऊपरी भाग में आध्यात. अत्यधिक डकारें, श्रामाशय में श्रम्लता वृद्धि,दाह, श्रव-साद, वैवर्ग्य, संध्या समय ठर्ड लगना तथा पिता-शय के स्थान पर दवाने से पीड़ा होना ऋादि लक्षण होते हैं। अन्य रोगियों को प्रतिदिन अथवा कभी कभी (भोजन में त्रिट होने अथवा अधिक हिलने इलने से) वन्न के दाहिने भाग में जकड़न के समान पीड़ा उत्पन्न होती है जिससे फुफ्फुसावरण प्रदाह का भ्रम हो सकता है। ये सब पित्ताश्मरी के चिर-कारी लच्च अथवा पित्तशूल के पूर्वरूप हैं तथा इनका सम्बन्ध चिरकारी पित्ताशय प्रदाह से जोड़ा जाता है।

तीव्र तत्त्रणों की उत्पत्ति तय होती है जब पिताइमरी, पित्ताशय प्रीवा, पित्त नितका, बेटर को गुहा
(अथवा आन्त्र) में फंसकर अवरोध उत्पन्न करती
है। इस दशा में नितका की पेशियों में तनाव और
स्तिम्मक आन्तेप होकर शूलवत बेदना की उत्पत्ति
होती है इसिलए इस दशा को पित्त-शूल या पित्ताशय
शूल" (Biliary Colic) कहते हैं। यह शूल अधिकतर दिन में भोजन के पश्चात् आमाशियक प्रदेश या
दित्तिण अनुपार्श्वक प्रदेश (Right Hypochondriac Region) में उत्पन्न होता है। पीड़ा अत्यन्त
कष्टदायक होती है और उसके साथ शीतकम्प,
अत्यधिक बेचैनी, वसन, शीतल प्रस्वेद और निपात
आदि तन्त्रण होते हैं। पोड़ा की तहर पीठ या
कंघे तक जा सकती है और गहरी सांस तेने में कब्ट

होता है। वमन अत्यन्त जलीय होता है—प्रारम्भ में हिरत वर्ण का और फिर एकदम जलीय। रुके हुए पित्त के कारण पित्ताशय फूलकर तन जाता है और उसके स्थान पर द्वाने से पीड़ा होती है। यदि पित्ताशय में पृयोत्पादक जीवाणु पहुँच चुके हों तो पृथमयता या दोपमयता के लच्चण भी उत्पन्न हो जाते हैं। जीवाणु-संक्रमण के बिना भी कुछ रोगियों को कम्प होकर ज्वर चढ़ता और पसीना देकर उतरता है, वैसे अधिकांश मामलों में तापक्रम सामान्य अथवा सामान्य से कम पाया जाता है। यदि पित्ताशमरी मुख्य पित्त नलिका में देर तक फंसी रहे तो कामला उत्पन्न हो जाता है।

कुछ मिनिटों या घंटों के कष्ट के बाद अश्मरी या तो पित्ताशय में लौट जाती है अथवा आगे वढ़-कर प्रहिशा में पहुँच जाती है और शूल एकाएक शांत हो जाता है किन्तु इसके बाद भी पित्ताशय में मन्द पीड़ा बनी रहती है जो दबाने एवं गंभीर श्वास लेने पर बढ़ती है।

जब अश्मरी वेटर की गुहा (Ampulla of Vater) में पहुंच जाती है तब वह समय समय पर अवरोध उत्पन्न करती है जिससे समय समय पर शूल, ज्वर, वमन, कामला आदि लच्च्या उत्पन्न और शांत होते रहते हैं—चारकौट का विसर्गी याकृत ज्वर (Charcot's Hepatic Intermittent Fever)। जब अश्मरी वेटर की गुहा में स्थिर हो जाती है तब शूल नहीं होता किन्तु कामला दीर्घकाल तक हठपूर्वक रहा आता है तथा हल्का ज्वर अतिदिन हो आया करता है।

• ग्रहणी में पहुँची हुई पित्ताश्मरी मल के साथ निकल जाती है किन्तु यदि वह वड़ी हो तो आन्त्रा-यरोध कर सकती है (आन्त्रावरोध प्रकरण देखें)। जब तक सब पित्ताश्मरियां नहीं निकल जातीं तब तक समय समय पर शूल के आक्रमण होते रहते हैं। पित्ताशमरी की उपस्थित में जीवाणुओं के संक्रमण की अत्यधिक सम्भावना रहती है; इसके फलस्वरुप पित्ताशय-पाक, पित्तनलिका-प्रदाह या अग्याशय-प्रदाह हो सकता है। अधिक समय तक अवरोध रहने अथवा वारंवार अवरोध होते रहने से पैत्तिक यक्टदाल्युत्कर्ष (Biliary Cirrhosis of the Liver) या कर्कटार्बु (Cancer) होने की संभावना रहती है। कभी कभी फंसी हुई पित्ताशमरी के दवाव से त्रण की उत्पत्ति होती है; फिर अश्मरी इस अण में क्रमशः उतरती हुई नाड़ी त्रण बना देती है जो अनेक प्रकार का हो सकता है। कामला के कारण अत्यधिक रक्तसाव होसकता है।

(१२) प्रतिहारिणी-शिरा-पाक (Suppurative Pylephlebitis)—जीवाणुओं का संक्रमण उदर में स्थित किसी प्यकारक केन्द्र (जैसे आन्त्रपुच्छ प्रदाह, पित्ताशय प्रदाह आदि) से अथवा गुदा या ओणि के शल्य-कर्मों के अणों से होता है। रोगोत्पादक जीवाणु अधिकतर आन्त्र-दण्डाणु, मालागोलाणु स्तवक गोलाणु अथवा कभी-कभी आन्त्रिक ज्वर या प्रवाहिका के दण्डाणु हुआ करते हैं। सामान्यतः प्रतिहारिणी शिरा को यकृत-गत शाखाएं प्रभावित होकर घनास्रता और पाक को प्राप्त होती हैं किन्तु कभी कभी याकृत (Hepatic) शिरा और उसकी शाखाएं भी प्रभावित हो जाती है। आन्त्रनिवंधिनी से अथवा अग्न्याशय के नीचे वड़े वड़े विद्रिध उत्पन्न होते हैं अथवा यकृत में बहुत से छोटे छोटे विद्रिध उत्पन्न होते हैं ।

मूलभूत रोग की शान्ति के अवसर पर अथवा उस रोग की उपस्थिति में हो रोग के लज्ञ्ण उत्पन्न होते हैं। एकाएक रोगी की हालत विगड़ जाती है और जाड़ा लगकर तीत्र ज्वर आ जाता है। यह ज्वर अन्येद्युष्क, अर्धविसर्गी अथवा सतत प्रकार का होता है। ज्वर के साथ होने वाले समस्त लज्ञ्ण एवं वमन, अतिसार और कामला

[•] ग्रध्याय ६ भी देखें ।

भी उत्पन्न हो जाते हैं। यकृत बढ़ा हुआ एवं पीड़ा-युक्त रहता है तथा प्लीहा भी किंचित् बढ़ी हुई रहती है। श्वेतकायाग्युकर्ष होता है किन्तु रक्तसंवर्ध नकारात्मक रहता है।

कभी कभी इसके साथ हो पित्तनिका प्रदाह भी होता है, ऐसी दशा में कामला शीघ उत्पन्न होता है और अधिक गंभीर रहता है। इस रोग के उपद्रव स्वरूप फुफ्फुसखण्ड प्रदाह, फुफ्फुस-विद्रधि, पूर्योरस, उद्रावरण प्रदाह आदि होने की संभावना रहती है।

- (१३) यक्कदाल्युत्कर्ष (Cirrhosis of the Liver)—इस रोग में यकृत की धातु में क्रमशः तन्तुओं की उत्पत्ति होकर कठोरता आजाती है जिससे यकृत नष्ट प्राय होजाता है तथा प्रतिहारिणी शिरा, यकृत शिरा और पित्तवाहिनयों का अवरोध होकर जलोदर, कामला आदि की उत्पत्ति होती है। इसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन नीचे किया जाता है—
- (i) विषज, श्रपौष्टिक या बहुखराडीय यक्तदाल्युत्कर्ण-(Toxic, Atrophic or Multilobular Cirrhosis of the Liver) — यह रोग श्रधिकतर प्रौढ़ा-वस्था में होता है। इसकी उत्पत्ति का प्रधान कारण शराब का व्यसन है। अन्य विषेते पदार्थ भी चाहे वे श्रीषधि या नशे के रूप में या श्रनजाने ही सेवन किये गये हों अथवा शरीर के भीतर जीवाग़ा-स्थिति या दूषित समवर्त (Faulty Metabolism) के फलस्वरूप उत्पन्न हुए हों, यकृत पर दुष्प्रभाव डालकर इस रोग की उत्पत्ति करते हैं। यकृत-कोथ, प्लैहिक रक्तव्य (splenic Anaemia), कांस्याभ मधुमेह (Bronzed Diabetes) श्रीर विलसन के रोग (Wilson's Disease or Progressive Lenticular Degeneration) के फलस्वरूप होने वाला यकुदालयुक्तर्ष भी इसी श्रेणी में सिम-लित है।

विष अतिहारिणी शिरा के मार्ग से यकृत में प्रविष्ट होकर स्निग्ध अपजनन (Fatty degeneration) और संयोजक तन्तुओं में रक्ताधिक्य उत्पन्न

करता है। प्रारम्भ में यकृत के आकार में छछ वृद्धि होती है किन्तु ज्यों-ज्यों यकृत की धातु का जय और तन्त्रकर्प होता है त्यों-त्यों सिकुड़कर छोटा होता जाता है। प्रत्यच्च देखने पर यकृत सिकुड़ा हुआ, कठोर एवं प्रंथिमय (Nodular) प्रतीत होता है; वर्ण बादामी होजाता है अथवा स्वाभाविक वर्ण ही यथावत् रहता है अथवा पीला या हरा होजाता है।

प्रारम्भ में अरुचि, हल्लास, प्रातःकाल पित्त मिश्रित कफ का वमन, अम्लाल्पता; दुर्गन्धित श्वास, मल्युक्त जिह्वा आदि लक्त्या होते हैं। यकृत किंचित् बढ़ा हुआ, कठोर एवं पीड़ायुक्त (द्वाने पर) रहता है। दुर्वलता दिन प्रति दिन बढ़ती जाती है। इस दशा को यकृदोत्कर्ष या यकृद्विकार (Hepatosis or Liverishness) कहते हैं।

कुछ समय बाद उक्त लक्षण ऋधिक कष्टप्रद हो जाते हैं और आध्मान, मलाबरोध, उदर में भारीपन (विशेपतः दाहिने ऊपरी भाग में), हल्का कामला (पाएड्) आदि लक्षण भी उत्पन्न होजाते हैं। इस समय भी यकृत बढ़ा हुआ, कठोर एवं पीड़ायुक्त रहता है। प्लीहायुद्धि भी होजाती है। इस दशा को परियकृत-प्रदाह (Perihepatitis) कहते हैं।

कुछ काल बाद यकृत सुकड्कर छोटा होने लगता है और उकत लच्चण और भी अधिक गम्भीर होजाते हैं। इस समय प्रतिहारिणी शिरा का अवरोध होने लगता हैं जिससे अर्श, रक्तवमन, शिरा-विस्कार, जलोदर, पैरों में शोथ आदि लच्चण उत्पन्न होते हैं। परम-वर्णिक रक्तच्य उत्पन्न होता और विविध स्थानों से रक्तस्राय की प्रवृत्ति होती है। नाड़ी तेज और कमजोर चलती है। कभी-कभी साधारण ज्वर आ जाता है। बल-मांस का च्य अत्यधिक होता है। मूत्र थोड़ा, गहरे पीले वर्ण का और अधिक आपे-चिक घनत्व वाला होता है। वान डैन वर्ग की प्रति-किया अधिकतर परोच्च और कभी-कभी दोनों प्रकार से अस्त्यात्मक रहती है। अन्त में यकृत का कार्य वन्द होजाता है जिससे विषमयता होकर अत्यधिक वेचैनी, प्रलाप और अन्त में संन्यास होकर मृत्यु होजाती है।

- (ii) पैत्तिक अथवा एकखण्डीय यक्तहाल्युत्कर्ष (Biliary or Unilobular Cirrhosis of the Liver)—इसके २ भेद हैं—
- (त्र) परमपौष्टिक पैतिक यक्तदालयुत्कर्ष अथवा हैनोट का यक्कदालयुत्कर्ष (Hypertrophic Biliary Carrhosis of the Liver or Hanot's Cirrhosis)—यह रोग २०-२४ वर्ष की आयु में होता है। याकृत धमनी के द्वारा विष या तृगागु यकृत में पहुँचकर अवरोही (Descending) प्रकार का पित्तनिलका-प्रदाह उत्पन्न करते हैं जिसके फल-स्वरूप कालान्तर में इस रोग की उत्पत्ति होती है।

यकृत आकार में बढ़ जाता है तथा चिकना और गहरे हरे रंग का हो जाता है। छोटी पित्तनिकाओं और यकृत के खण्डों (Lobules) के बीच के स्थान में तन्तुओं की उत्पत्ति होती है। सीहा और शाखा- श्रित लस प्र'थियों की वृद्धि होती है।

इस रोग का प्रधान लक्षण कामला है जो अत्यन्त विरकारी एवं हठी प्रकार का होता है। कामला के फलस्वरूप रक्तचय और रक्तसाव आदि होते हैं। श्रंगुलियां मुद्गरयत् हो जाती हैं। रोगकाल ४-१० वर्ष का है। मृत्यु यकृत का कार्य वन्द हो जाने से अथवा किसी अन्य रोग से होती है। यह रोग अत्यन्त विरल है।

(ब) श्रवरोधी पैत्तिक यक्कद्दाल्युत्कर्ष या चारकोट का यक्कद्दाल्युत्कर्ष (Obstructive Biliary Cirrhosis or Charcot's Cirrhosis)—यह रोग भी अत्यन्त विरत्त है। पित्ताश्मरी, श्रवुंद या सांकर्य के कारण मुख्य पित्तनितका में चिरकालीन श्रवरोध होने से इसकी उत्पत्ति होती है। श्रवरुद्ध पित्तनितका और उसकी शाखाएं श्रत्यन्त विस्फारित होकर जगह जगह पर फट जाती हैं तथा उनमें रुका हुआ गाढ़ा गाढ़ा पित्त यक्रत के कोषों में भर जाता है। यक्रत में वृद्धि, प्रदाह और तन्तृत्कर्ष होता है।

पित्त-शूल श्रीर श्रवरोधी कामला का इतिहास मिलता है। कामला उपस्थित रहता है किन्तु जलो-दर नहीं होता। वल-मांस का च्य एवं यकृत के कार्याभाव के भी लच्चण मिलते हैं।

(iii) अन्तर्कोषीय यकृदाल्युत्कर्ष (Intercellular Cirrhosis)—इसके चार भेद हैं—

(श्र) भारतीय शैशवीय यक्कदालयुत्कर्ष (Infantile Liver-cirrhosis of India)—यह रोग भारत के निरामिष-भोजी परिवारों के बालकों में पाया जाता है। कारण अज्ञात है किन्तु अनुमान किया जाता कि प्रोभूजिन के अभाव से इसकी उत्पत्ति होती होगीं। अनेक कुटुम्बों के सभी वालक अथवा केवल लड़के या केवल लड़कियां इस रोग के शिकार होते हैं किन्तु माता-पिता के भाई वहिनों को कभी यह रोग हुआ हो ऐसा इतिहास प्रायः नहीं मिलता; इसिलए यह भी अनुमान किया जाता है कि माता पिता के रक्त का मेल ठीक न वैठने के फलस्वरूप इसकी उत्पत्ति होती होगी।

रोग का आरम्भ ३ वर्ष की आयु के भीतर ही हो जाता है और अविकांश मामलों में दन्तोदगमकाल में ही रोगारम्भ होता पाया गया है। आरम्भ
में अरुचि, अतिसार (मटमेले किंचित् पतले ४-४ दस्त
प्रतिदिन), हल्का ज्वर, वेचैनी, चिड्चिड़ापन (अकारण रोना, हठ करना आदि), वैवर्ण्य आदि लच्चण
होते हैं। फिर कमशः वल-मांस का चय होता है
और उदर बढ़ता जाता है। अन्त में कामला और
जलोदर हो जाते हैं। इस समय उदर पर की शिराएँ
स्पष्ट दिखाई देने लगती हैं। परीचा करने पर यकृत
कठोर एवं काफी वढ़ा हुआ मिलता है। किंचित,
प्लीहावृद्धि भी होती है। रक्त के लाल कण घट
जाते हैं और खेत कण वढ़ जाते हैं।

मेरे घर के ठीक सामने रहने वाले एक दम्पति के सात सन्तानें हुई जिनमें से ५ लड़के थे श्रीर २ लड़कियां। पांचों लड़के इसी रोग से मरे किन्तु लड़कियों को यह रोग हुश्रा ही नहीं।

कामला और जलोदर होने के पूर्व रोग साध्य रहता है किन्तु इनके हो जाने पर असाध्य हो जाता है। अधिकांश रोगी १-२ वर्षों में मृत्यु को प्राप्त होते हैं। मृत्यु यकृत का कार्य वन्द हो जाने से पित्तमयता के कारण होती है।

- (व) फिरंगज यक्तहाल्युकर्ष (Syphilitic Cirrhosis of Liver)—इसका वर्णन अध्याय ४७ में देखिये।
- (स) काल-ज्वर जन्य यक्कदालयुक्कर्ष (Kala-azar Cirrhosis of Liver)-इसकी उत्पत्ति काल-ज्वर की जीणीवस्था में होती है। इसके फलस्वरूप यक्कत काफी बढ़ जाता है और टटोलने पर कड़ा एवं चिकना प्रतीत होता है। यक्कत के अधिकांश कोष नष्ट हो जाते हैं और अधिक तन्त्रकर्ष होने पर प्रतिहारिणी शिरा का अवरोध होकर जलोदर की उत्पत्ति हो जाती है। कोषों में काल-ज्वर के जीवागु (Leishman Donovani Bodies) पाये जाते हैं। कामला प्रायः नहीं होता। जलोदर हो चुकने पर रोग असाध्य हो जाता है।
- (द) विषमज्वर-जन्य यक्त हाल युक्क (Malarial cirrhosis of liver)—पुराने आचार्यों ने इसका वर्णन किया है किन्तु नवीन आचार्य इसके अस्तित्व में सन्देह करते हैं उनका कथन है कि विषमज्वर के कारण यकृदाल युक्क प्रायः नहीं होता; यदि किसी रोगी को हो तो काल-ज्वर या प्लैहिक रक्त च सह-अतित्व के कारण उत्पन्न हुआ होगा।
- (iv) त्रावरण यक्तहालयुक्क (Capsuler Cirrhosis of liver) चिरकारी उदरावरण प्रदाह Chronic Peritonitis or Concato's Disease) तथा चिरकारी संलागी अन्तराल-हृदयावरण प्रदाह (Chronic Adhesive Mediastinopericarditis or Pick's Disease) के फल्का स्वरूप यकृत के आवरण में काफी मोटापन, और यकृत के ऊपरी भागों में तन्तू कर्ष होता है। कोषों का विनाश अधिक नहीं होता तथा प्रतिहारिगी

(Portal) और पैतिक (Biliary) केश-वाहिनियों का अवरोध नहीं होता ।

इस रोग का प्रधान तत्त्रण जलोदर है। जो अत्यन्त चिरकारी एवं हठी प्रकार का होता है। रोग काल अत्यन्त लम्बा है। क्रमशः अत्यधिक चीणता आने से, हृद्यातिपात से अथवा किसी अन्य रोग से मृत्यु होती है।

(v) चिरकालीन सिरागत रक्ताधिक्यवन्य ल्युत्कर्ष (Cirrhosis of Liver due to chronic Passive congestion of Venous stasis) हृद्य के द्विपत्रक (Mitral) और त्रिपत्रक (Tricuspid) कपाटों की अयोग्यता से हृद्य के द्विण खरड के रक्तप्रवाह में अवरोध; फुफ्फुसों में वातोकु-रकता (Empliysema) तन्तूत्कर्प (Fibrosis) अर्बुद् या धमन्यभिस्तीर्णता (Aneurysm) आदि कारणों से रक्त प्रवाह में अवरोध अथवा याकृत शिरा में घनास्रता होने से रक्तप्रवाह में अवरोध होकर यकृत में रक्ताधिक्य होता है। इससे यकृत की पीड़ा-युक्त चुद्धि होती है। यक्ततगत शिरायें अभिस्तीर्ण होजाती हैं और उनसे दूर स्थित कोपों का स्निर्भ अपजनन (Fatty degeneration) होता है। यकृत देखने में जायफल के समान प्रतीत होता है-जातीफल-सदृष यकृत (Nutmeg liver)। रोग पूरा न होने पर वाहिरी किनारों के कोपों को छोड़ कर शेष कोष नष्ट हो चुकते हैं और उनके स्थान पर रक्तपूर्ण गुहाएं और तन्तु पाये जाते हैं। आवरण कफी मोटा होजाता है और कुछ मामलों में यकुदा-ल्युत्कर्ष हो जाता है।

यकृत काफी वढ़ा हुआ रहता है और फड़कता है। छूने या दवाने से पीड़ा होती है। अरुचि, आध्मान, श्वासकष्ट, श्यावता, जलोदर, सर्वांगशोध आदि लक्षण होते हैं। कुछ रोगियों को कामला हो जाता है।

(१४) यक्कत की अबु दादि नव वृद्धियां (New Growths of the liver)—

कर्कटार्ड द (carcinoma, cancer)—यह श्रिध-कतर द्वितीयक होता है; अत्यन्त विरल मामलों में प्राथमिक भी हो सकता है। शरीर के किसी भी भाग में स्थित कर्कटार्ड द के विष का संक्रमण रक्त, लस या प्रत्यच्च सम्पर्क द्वारा होने से यकृत में द्विती-यक कर्कटार्ड द की उत्पत्ति सम्भव है। उत्पत्ति अधिकतर यकृत के दिच्चण खण्ड में होती है।

यकृत-वृद्धि और यकृदाल्युत्कर्ष होता है। यकृत अत्यन्त कठोर और उसका धरातल अनियमित हो जाता है। पीड़ा और स्पर्शासद्यता होती है। हल्का ज्वर रहता है तथा कामला और जलोदर हो जाते हैं। यकृत की अन्तमता के कारण लगभग १ वर्ष में मृत्यु हो जाती है।

भातक मांसार्खंद (Sarcoma)—यह अत्यन्त विरत्त है। तत्त्रण कर्कटार्खंद के समान होते हैं किन्तु यकृत-वृद्धि अत्यधिक होती है और कुछ मामलों में धिंडभार प्रकट होता है।

रक्तानु द (Angioma) और ग्रन्थ्युन द (Adenoma) प्रायः पाये जाते हैं किंतु अधिकतर कोई लच्चण उत्पन्न नहीं करते। जब इनके द्वारा अवरोध होता है तब ज्वर, कामला, जलोदर, पीड़ा आदि लच्चण उत्पन्न हो सकते हैं किन्तु ऐसा अत्यन्त विरल मामलों में देखा जाता है।

कोषार्ख द(Cyst)—यह स्त्रियों में कभी-कभी पाया जाता है। इसकी वृद्धि कभी कभी अत्यन्त तीन गति से होती है। अर्बु द स्पष्ट उभरा हुआ दिखाई देता है। जब तक किसी पित्तवाहिनी या रक्तवाहिनी पर दबाव न पड़े तब तक कोई लक्षण उत्पन्न नहीं होते।

कृमिकोष (Hydatid Cyst)—अध्याय ७ में देखें।

(१४) पित्ताशय के अबु द-

कर्कटार्बु द्—प्राथिमिक कर्कटार्बु द पित्ताश्मरी के प्रभाव से उत्पन्न होता है। इसके उत्पन्न होने पर पित्ताश्मरी के द्वारा समय समय पर उत्पन्न होने वाला शूल स्थाई पीड़ा में बदल जाता है। वल-मांस का चय अत्यधिक होता है तथा अरुचि, हल्लास, वमन, आध्मान, हल्का ज्वर आदि लच्चण होते हैं। इस समय परीचा करने पर पित्ताशय कड़ा, अनिय-मित आकार युक्त एवं बढ़ा हुआ मिलता है। यकृत प्रभावित होने पर कामला तथा जलोद्र आदि हो जाते हैं। लगभग ६ माह में मृत्यु हो जाती है।

द्वितीयक कर्कटाबुद में पित्ताश्मरी का इतिहास मिलना आवश्यक नहीं है। लच्चण लगभग इसी प्रकार के होते हैं।

उपकलाबु द (Epithelioma)—यह कुछ ही काल में कर्कटाबु द में परिवर्तित हो जाता है।

घातक मांसाबु द (Sarcoma)—यह आत्यन्त विरत्त है। लक्त्रण कर्कटाबु द के समान किन्तु वृद्धि अत्यधिक होती है।

सौतार्जु (Fibroma), वसार्जु (Lipoma) श्रीर प्रत्यवर्जु (Abenoma) श्रायन्त विरत्न एवं निर्दोष हैं। जब इनका श्राकार श्रात्यधिक वढ़ जाता है तब श्रवरोध के लक्षण उत्पन्न होते हैं।

(१६) पित्तनिका का कर्कटार्व (Cancer of the Bileducts)—यह अपेचाकृत अधिक पाया जाता है। अर्बुद् की उत्पत्ति किछी भी पित्त-निका में हो सकती है किन्तु अधिकतर मुख्य निका के किसी भी एक पर होती है। इसके फलस्वरूप पूर्ण अवरोध होता है तथा अवरोध से ऊपर को निलका फूल जाती है और यकृत बढ़ा हुआ तथा पित्त से भरा हुआ रहता है। कुछ मामलों में यह अर्बुद पित्ताश्मरी का अम करा देता है।

रोगी अधिकतर वृद्ध होता है। रोग का प्रधान लज्ञ्या कामला है जो पीड़ा रहित किंतु हठी प्रकार का होता है। अधिकांश रोगी ६ माह से अधिक नहीं जीवित रह पाते। मृत्यु पित्तमयता, रक्त-स्नाव तथा किसी नये रोग की उत्पत्ति से होती है।

Janua

निदान और सम्प्राप्ति

मर्मच्यायामशोकाध्वव्यवायैरतिसेवितैः तीक्गोष्मकारलवगौरम्लैः कटुभिरेव च ॥१॥ पित्तं विदग्धं स्वगुर्णविदहत्याशु शोणितम्। ततः प्रवर्तते रक्तमूर्वं चाधो द्विधाऽपि वा ॥२॥ नासाक्षिकरणिस्यैमेंद्रयोनिगुदैरघः। कृपितं रोमकूपैश्च समस्तेस्तत्प्रवर्तते ॥३॥ ताप, व्यायाम, शोक, मार्गगमन, मैथुन श्रौर तीच्या, उम्पा, चार, लवगा, अम्ल और कड पदार्थों के अतिसेवन से कुपित पित अपने गुणों से शीघ ही रक्त को कुपित कर देती है इसलिये रक्त जपर, नीचे अथवा दोनों ही स्रोर प्रवृत्त होता है। वह कुपित रक्त जपर नाक, त्रांख, कान, मुंह से; नीचे लिंग, योनि, गुदा से; श्रौर समस्त रोमकूपों से निकलता है।

वक्तव्य—(८६) रोम कूपों से निकला हुआ रक्त स्वचा के नीचे ही एकत्र होकर लाल, काले धव्यों की उत्पत्ति करता है: शरीर के बाहर नहीं निकलता।

पुर्वेरूप

सदनं ज्ञीतकामित्वं कण्ठधूमायनं विमः। लोहगन्धिज्ञ निःज्वासो भवत्यस्मिन् भविष्यति।।४॥

जन यह रोग (रक्तपित) होने थाला होता है तन अवसाद, शीतल पदार्थों के सेवन की आकांचा, करठ में से धूवां सा निकलता प्रतीत होना, वमन और निश्वास में लोहे के समान गन्ध आदि लच्चण होते हैं।

वक्तव्य—(६१) लोहगिन्ध-लोहे में कोई गन्ध नहीं होती किन्तु जल अथवा अग्निक प्रभाव से एक विशेष गन्ध की उत्पत्ति होती है। यहां उसी गन्ध की ओर संकेत है। कुछ आचार्य लोह का संबन्ध लोहित से 'रक्त के समान गन्ध' अर्थ लगाते हैं। चरक और वाग्मट ने 'लोहलोहितमत्स्यामगन्ध' अर्थीत् 'लोहा, रक्त, मछली या श्राम (श्रजीर्ग) की गन्ध' का निक-लना बतलाया है।

कफज रक्तपित्त के लच्चण सान्द्रं सपाण्डु सस्नेहं पिन्छिलं च कफान्वितम् । कफ्युक्त रक्तपित्त गाढ़ा, पीताभ, चिकनो श्रीर लसद्वार होता है।

वातज रक्तिपत्त के लच्या इयावार्यं सफेनं च तनु रुक्षं च वातिकम् ॥४॥ वातज रक्तिपत्त श्यामतायुक्त अरुया वर्ण का, फेनयुक्त पतला और रूखा होता है।

पित्तल रक्तिपत्त के लच्च्या
रक्तिपत्तं कषायाभं कृष्णं गोमूत्रसंनिभम्।
मेचकागारधूमाभमञ्जनाभं च पैत्तिकम्॥६॥
पित्तल रक्तिपत्त गेरुस्रा, काला, गोमूत्र के समान, मोर-

पित्तज रक्तिपित्त गेरुया, काला, गोमूत्र के समान, मोर-पंख के समान, धुयें के समान या अञ्जन के समान वर्ण का होता है।

द्वन्द्वज ख्रोर सान्तिपातिक रक्तपित्त संसृष्टीलगं संसर्गात्त्रिलगं सान्तिपातिकम् । दो दोषों के सम्मिलित लक्ष्णों से युक्त न्याधि को द्वन्द्वज, ख्रौर तीनों दोषों के सम्मिलित लक्ष्णों से युक्त न्याधि को सान्तिपातिक मानते हैं।

संसर्ग से मार्गभेद अर्ध्वगं कफसंसृष्टमधोगं पवनानुगम्। द्विमार्ग कफवाताभ्यामुभाभ्यामनुवर्तते ॥७॥

कफ के संसर्ग से रक्तिपत्त ऊपर के मार्गों से, वात के संसर्ग से नीचे के मार्गों से श्रीर कफ-वात के संसर्ग से दोनों मार्गों से निकलता है।

साध्यासाध्य विचार कर्ष्वे साध्यमधो याप्यमसाध्यं युगपद्गतम् । जर्ध्वगामी रक्तपित साध्य, त्रधोगामी याप्य त्रौर उमय-- मार्गी त्रसाध्य होता है ।

वक्तव्य—(६१) ऊर्ध्वगामी रक्तिन्त में कफ छोर पित्त का प्रकोप रहता है। इनका शमन कषाय छोर तिक्त रसों के द्वारा किया जा सकता है। पित्त की शान्ति एवं रक्त का वेग शांत करने के लिये विरेचक छोषधियों का प्रयोग भी प्रशस्त है। इस प्रकार चिकित्सा में कोई कठिनाई न होने के कारण इसे साध्य कहा है।

श्रधोगामी रक्तिपत्त में वात श्रीर पित्त का प्रकोप रहता है। इनका शमन केवल मधुर रस से हो सकता है। विरेचन से पित्तशान्ति हो सकती है किंतु श्रधोगामी रक्तिपत्ता का वेग बढ़ जाता है इसलिए प्रशस्त नहीं है। वमन मार्ग-विपरीत होने के कारण रक्तिपत्त के वेग में कुछ कमी ला सकता है किन्तु पित्त का निर्हरण न कर सकते के कारण विशेष लाभदायक नहीं है। इस प्रकार चिकित्सा में कठि-नाई होने के कारण इसे याप्य कहा है।

उभयमार्गी रक्तिपत्ता में वात, कफ और पित्त तीनों का प्रकोप रहता है। इसमें वमन या विरेचन कराकर दोप निर्हरण नहीं किया जा सकता क्योंकि ऐसा करने से रक्तस्ताव अधिक होकर दशा गंभीर-तर हो जावेगी। फिर दोषों का पाचन अथवा शमन भी अत्यन्त दुष्कर रहता है क्योंकि एक दोष की शांति के लिये प्रयुक्त औषधि प्रायः दूसरे को कुपित करती है और लंघन भी उपयुक्त नहीं रहती क्योंकि पित्ता को अधिक कुपित करती है। इन सब कारणों से इसे असाध्य कहा है।

एकमार्गं वलवतो नातिवेगं निवोत्थितम् ॥ । । । । रक्तपित्तं सुखे काले साध्यं स्यान्निरुपद्रवम् ।

बलवान् मनुष्य का एक ही मार्ग से निकलने वाला, श्रलपवेग, नया श्रीर उपद्रव-रहित रक्तिपिच श्रनुकृत काल में उत्पन्न होने पर साध्य होता है।

वक्तव्य—(६२) 'एक ही मार्ग' से ऊपरी मार्गी में कोई भी एक सममना चाहिए क्योंकि नीचे के मार्गी से निकलने वाला रक्तिपत्ता याप्य कहा जा चुका है। शिशिर और हेमन्त ऋतुयें अनुकूल काल हैं। उपद्रव आगे कहे जावेंगे।

एकदोषानुगं साध्यं द्विदोषं याप्यमुच्यते । १६॥ यत्त्रिदोषमसाध्यं स्यान्मन्दाग्नेरतिवेगवत् । च्याधिभः क्षीरादेहस्य वृद्धस्यानश्नतश्च यत् ॥१०॥

एकदोषज रक्तिपत्त साध्य, द्वन्द्वज याप्य और त्रिदोषज असाध्य होता है। जिसकी अग्नि मंद है, जिसका शरीर व्याधियों के कारण चीण हो चुका हो, जो वृद्ध हो अथवा जो भोजन करता हो ऐसे रोगी का अतिवेग युक्त रक्तिपत्त भी असाध्य है।

उपदव

दौर्बल्यश्वासकासज्वरवमथुमदाः पाण्डुतादाहमूर्च्छा।
भुक्ते घोरो विदाहस्त्वधृतिरिप सदा हृद्यतुल्या च पीड़ा।
तृष्णा कोष्ठस्य भेदः शिरिस च तपनं पूर्तिनिष्ठीवनत्वं।
भक्तद्वेषाविपाकौ विक्वतिरिपि भवेद्रक्तिपत्तोपसर्गाः ॥११॥

दुर्बलता, श्वास, खांसी, ज्वर, वमन, मद, पायडुता, दाह, मूच्छी, भोजन के बाद अत्यन्त कष्टदायक विदाह (हृदय-प्रदेश में दाह, अम्लोद्गार आदि), घवराहट, हृदय-प्रदेश में अनेक प्रकार की पीड़ा, प्यास, अतिसार, सिरदर्द या सिर गरम रहना, दुर्गन्धित थूक निकलना और विकृत रक्त निकलना ये रक्तपित के उपद्रव हैं।

असांध्य रक्तिपत्त के लन्नण

मांसप्रक्षालनामं कुथितमिव च यत्कर्दमाम्भोनिमं वा मेदःपूयास्रकल्पं यक्कदिव यदि वा पनवजम्बूफलाभम् । यत्कुष्णं यच्च नीलं भृशमतिकुरापं यत्रचोक्ता विकारां— स्तद्वज्यं रक्तपित्तं सुरपतिधनुषा यच्च तुल्यं विभाति ।।१२॥

मांस के घोवन के समान, सड़े हुए के समान, गंदले जल के समान, चर्बा या पूर्य मिश्रित रक्त के समान, यक्तत या पके जामुन के समान काला या नीला, मुद्दें जैसी दुर्गन्य वाला एवं इन्द्र घनुष के समान विविध रंगों वाला रक्तिपत्त जहां हो और कहे हुए अन्य विकार भी हों वह रोगों त्याष्य (असाध्य) है।

वक्तव्य—(६३) चरक ने एक और महत्वपूर्ण वात कही है— 'रक्तिपत्तमसाध्यं तद्वाससो रञ्जनं च यत्' अर्थात् 'जिस रक्तिपत्त का दाग कपड़े पर लगता हो (श्रीर धीने पर न छूटता हो) वह असाध्य है।'

येन चोपहती रक्तं रक्तिपत्तेन मानवः। पश्येद दृष्यं वियच्चापि तच्चासाध्यमसंशयम् ॥१३॥

जिस रक्तपित से पीड़ित मनुष्य सभी पदार्थों श्रीर श्राकाश को भी लाल ही देखता है वह भी श्रसाध्य है-इसमें संशय नहीं ।

वक्तव्य—(६४) नेत्रों की श्लैष्मिक कत्ता के नीचे रक्तस्राय होकार रक्त वहीं रुका रहे तो सभी दृष्य लाल दिखाई देता है।

लोहितं छर्दयेद्यस्तु बहुको लोहितेक्षराः : लोहितोद्गारदर्शी च म्रियते रक्तपैत्तिकः ॥१४॥

जिसे बार-बार रक्त-वमन होता हो, जिसके नेत्र लाल हों, जिसे रक्त की डकार ख्राती हो तथा जिसे सभी पदार्थ लाल दिखाई देते हों वह रक्तियत का रोगी मर जाता है।

वक्तव्य—(६५) श्रामाशय में रक्तस्राव होने पर रक्तवमन होता है। किन्तु जब तक स्रवित रक्त वमन से नहीं निकल जाता तबतक जो डकारें श्राती हैं उनके साथ वह रक्त ऊपर को चढ़ता है जिससे डकार में रक्त के स्वाद गंध श्रादि का श्रनुभव होता है तथा कभी-कभी रक्त का कुल्ला मुंह में भी श्रा जाता है।

पाश्चात्य मत-

रकतस्राव कराने वाले रोगों एवं कारखों को दो भागों में विभाजित किया जासकता है-(क) सार्वदेहिक (General) अथवा रक्तगत, और (ख) स्थानिक (Local)। वस्तुतः सार्वदेहिक अथवा रक्तगत रोग ही रक्तिपत्त का प्रतिनिधित्व करते हैं और इस अध्याय में स्थान पाने के अधि-कारी केवल ये ही हैं तथापि साहब्य के कारण स्थानिक रोगों को भी स्थानं दिया जावेगा।

(क) सार्वदेहिक ग्रथवा रक्तगत रक्तलावी रोग-इन

रोगों में शरीर के किसी भी भाग से रक्तस्राव हो सकता है क्योंकि कारण स्थानिक न होकर सार्वदै-हिंक होता है। नीचे वर्णित रोग इस श्रेणी में आते हैं।

(१) नीलोहा (Purpura)—इस रोग में त्वचा श्रौर ख़ौष्मक कलाओं के नीचे रक्तस्राव होकर लाल काले धव्यों की उत्पत्ति होती है (त्वचागत रक्तपिता)। छोटे घटवों को कीठ (Petechiae) और वड़ों को मर्ग्डल या नीलमर्ग्डल (Ecchymosis) तथा रेखाकार धट्यों को नीलरेखा (Vibrics) कहते हैं। ये धव्बे द्वाने से श्रद्धय नहीं होते । रोग की उपस्थिति में यदि किसी शाखा को बांधकर या दवा कर रक्त प्रवाह को २ मिनट तक रोककर रखा जावे तो धव्यों की उत्पत्ति हो जाती है। गम्भीर प्रकार में धव्वों की उत्पत्ति के अतिरिक्त श्लैष्मिक कलाओं के विदीर्ण होजाने से मुख, नाक, कान, नेत्र, गुदा, लिंग, योनि आदि छिद्रों से रक्तस्राव होता है और श्राभ्यन्तर स्रोतों या गृहाश्रों, मस्तिष्क, श्रामाशय, आन्त्र आदि में भी रक्तस्राव हो सकता है—यह दशा अधिकतर घातक होती है (रक्तण्ठीवी सन्नि-पात)। अनेक मामलों में सन्धियों के आस पास रक्त-स्राव होता है जिससे संधिस्थान में शोथ के एवं पीड़ा होती है।

इस रोग के मुख्य ४ प्रकार होते हैं-

- (अ) श्रानुपंगिक नीलोहा (Secondary or Symtomatic Purpura)-इसकी उत्पत्ति निम्त- लिखित दशाओं में होती है—
- (i) तीन्न उपसर्ग—संकामक अन्तह त्प्रदाह, दोषमयता, मसूरिका, रोमान्तिका, मस्तिष्क-सुषुम्ना ज्वर, संक्रामक कामला, गंभीर तृतीयक विपमज्वर, प्रलापक ज्वर, लोहित ज्वर आदि।
- (ii) जीर्ण अवस्थाएं (Cachexia)—वैना-शिक रक्तत्त्वय, श्वेतमयता, प्लैहिक रक्तत्त्वय, हीज-

[🖈] क्या यही वातरक्त तो नहीं है ?

किन का रोग, कर्कटाबुद, राजयदमा, कालज्वर, विरकारी वृक्क-प्रदाह आदि की।

(iii) विष-प्रभाव—मल्ल, स्वर्णलवर्ण, पारद, सप्विष, जम्बुकी (Iodine आयोडीन), शुल्वा औषधियां (सल्का श्रेणी की औषधियां, Sulphonamides), तारपीन का तेल, कोलतार (डामल) से बनी औषधियां आदि के दुष्प्रभाव।

(iv) घनास्त्रकण्त्य (Thrombocytopenia) यकृदाल्युत्कर्ष, कामला, ऋगुवम ऋदि के प्रभाव से।

(v) वातनाड़ी विकार—फिरंगी खझता, वात-

नाड़ी प्रदाह, ऋनुप्रस्थ सुषुम्ना प्रदाह ऋादि ।

(vi) आवयविक कारण (Mechanical causes)—कुकास (काली या कुकर खांसी, whooping cough), अपस्मार, अत्यधिक वमन आदि।

(vii) जीवतिक्ति सी (c) और पी (p) के

श्रभाव की दुशाए[°]।

इस रोग में रक्तचिक्रकाओं (घनास्तकणों) का ज्ञय पाया जाता है; इनको संख्या प्रति घन मिली-मीटर रक्त में ४०,००० से कम होने पर जीलोहा की उत्पत्ति होती है। केशवाहिनियों की दीवारें कमजोर हो जाती हैं तथा थोड़े से दवाव से फट जाती हैं। रक्त के जमने का गुण एवं काल अपरि-वर्तित रहता है।

लक्षणों की गन्भीरता कारण की गन्भीरता पर निर्भर रहती है। सामान्य प्रकार में केवल धव्यों की उत्पत्ति होती है किन्तु गन्भीर प्रकार में प्रायः सभी छिद्रों से रक्तसाव होता है। धव्यों के आस-पास रक्ताधिक्यजन्य लाली नहीं पायी जाती। सामान्य प्रकार ही अधिक पाया जाता है और ५-१० दिनों में स्वयमेव श्रद्धब्य हो जाता है। गन्भीर प्रकार एक भयंकर उपद्रव है जो अक्सर मारक होता है किन्तु आत्यन्त विरल है।

(ब) रक्तस्रावी नीलोहा, स्वतंत्र या मूलभूत नोलोहा, स्वतन्त्र घनास्रकण्यस्य, वर्लहौफ का रोग (Purpura

Haemorrhagica, Primary or Idiopathic purpura, Essential Thrombocytopenia, Werlhof's disease)— यह रोग' चिरकारी तथा पुनरावर्तक प्रकार का है किन्तु तीन्न प्रकार भी यदा कदा पाया जाता है। वैसे किसी भी आयु में हो सकता है किन्तु अधिकतर प्रथम आक्रमण वाल्यावस्था या किशोरावस्था में होता है। पुरुषों को अपेक्षा श्रियां अधिकतर आक्रान्त हुआ करती हैं। इसकी उत्पत्ति के कारण रक्त में चिक्रकाओं (Blood platelets) की कमी और केशिवाहिनियों की मंगुरता हैं।

त्वचा में लाल-काले कोठों और मण्डलों की उत्पत्ति होती है। इनमें उभार नहीं पाया जाता और आस पास की त्वचा में लालिमा नहीं पाई जाती। साधारण से आधात से रक्तार्जुद की उत्पत्ति और साधारण से अण से अत्यधिक रक्तसाव होता है। सभी छिद्रों से एवं भीतरी आशयों में रक्तसाव हो सकता है—गम्भीर प्रकार।

रोग श्रधिकतर लम्बे समयं तक चलता है। कुछ मामलों में एक ही श्राक्रमण होता है किन्तु श्रधि-कांश मामलों में बार बार श्राक्रमण होते हैं। तीव श्राक्रमण किसी तीव उपसर्ग के फलस्वरूप हो सकता है। चिरकारी श्रीर सामान्य प्रकार घातक नहीं होते किन्तु तीव श्रीर गम्भीर प्रकार घातक हो सकते हैं। चिरकारी श्रीर पुनरावर्तक प्रकार ज्यों ज्यों श्रवस्था वढ़ती है त्यों त्यों सौम्य होकर श्रद्धण्य हो जाते हैं।

इसके फलस्वरूप आनुपंगिक रक्त व्य (Secondary Anaemia) होता है। रवेत कर्णों की वृद्धि होता है अथवा थोड़ा चय होता है किन्तु लसकर्णों की वृद्धि ही पाई जाती है। रक्त चिककाओं का च्य होता है किन्तु आक्रमणों के वीच के काल में उचित संख्या में उपस्थित हो सकती हैं। सीहा वढ़ी हुई रहती है। थोड़ा-वहुत व्वर प्रायः अवश्य ही पाया जाता है किन्तु तीव्र एवं गम्भीर प्रकारों में कभी-कभी तीव्र ज्वर पाया जाता है।

(स) गंभीर नीलोहा (Purpura Fulminans)
यह रोग वालकों में कभी-कभी पाया जाता है।
इसका आरम्भ तीन ज्वर के साथ होता है। त्वचा
में बड़े बड़े मण्डल इत्पन्न होते हैं किन्तु श्लैष्मिक
कलाएं प्रभावित नहीं होतीं तथा छिद्रों से रक्तसाव
एवं भीतरी आशयों में रक्तसाव नहीं होता। रक्त
चिक्रकाएं उचित संख्या में उपस्थित रहती हैं।

एक सप्ताह के भीतर मृत्यु हो जाती है।

(द) अनवधानाम नीलोहा (Anaphylactoid Purpura)—इस रोग की ल्लिक्त तृणागुओं अथवा दूषित समवर्त (Defective Metabolism) के विषों से होती है। इसके धव्बे त्वचा से उपर उभरे हुए तथा चारों खोर रक्ताधिक्यजन्य लालिमा से घरे हुए होते हैं। धव्बों के साथ ही साथ कभी कभी शीतिपत्त और वाहिनी नाड़ीजन्य शोथ (Angioneurotic Oedema) भी पाये जाते हैं। रक्त-चिक्रकाएं स्वाभाविक रहती हैं और रक्तसाव तथा रक्तरकंदन का समय भी अपरिवर्तित रहता है किन्तु केशिकाएं भंगुर रहती हैं।

इसके ३ प्रकार हैं-

- (i) सौम्य नीलोहा (Purpura Sinplex)— इसमें थोड़े से रक्तस्रावी धटने शाखाओं के वाह्य भाग में रोमकूर्ण के चारों छोर उत्पन्न होते हैं।
- (ii) श्रामवातिक नीलोहा, शोनलेन की नीलोहा (Purpura Rheumatica, Schonlein's Purpura)—रोग का प्रारम्भ बेचेनी, सर्वांग में पीड़ा, श्रक्ति श्रादि लच्च्यों सहित हल्के ज्वर से होता है। सारे शरीर में रक्तसावी घडने उत्पन्न होते हैं। संधियों में (विशंषत: घुटने और गुल्फ) में भी रक्तसाव होता है जिससे संधियों में शोथ और पीड़ा होती है। पेशियों, श्रस्थावरण और भीतरी श्राशयों में भी रक्तसाव हो सकता है। शीतिपत्त भी पाया जाता है।
- (iii) त्रान्त्रीय नीलोहा, हैनोक की नीलोहा (Henoch's purpura) इसका प्रारम्भ उदर-विकार

होकर होता है। त्वचा और ऋ िमक कलाओं में रक्तसावी धब्वे उत्पन्न होने के साथ ही आंतों में भी रक्तसाव होता है जिससे शूलवत् पीड़ा, वमन, आतिसार (रक्त मिश्रित), आध्मान आदि लच्चण होता है। उदर जड़ एवं कठोर रहता है। सीहा अधिकतर वढ़ जाती है। मूत्र में श्विति, निर्मोक और लाल रक्तकण पाये जाते हैं। कुछ मामलों में मूत्र-मार्ग से काफी रक्तसाव हो सकता है।

प्रथम दो प्रकार मारक नहीं हैं किन्तु तृतीय प्रकार में यदि लच्नण गंभीर हों तो मृत्यु हो जाती है।

(२) शोणित प्रियता Heamophilia, Bleeding Disease)—यह रोग यूरोप और अमेरिका में कहीं कहीं पाया जाता है; भारत में भी २-४ उदाहरण पाये गये हैं। यह एक कुलज रोग है। इसका सम्बन्ध माठवंश से रहता है और केवल लड़के ही आकान्त होते हैं। प्रभावित कुल की लड़कियां इस रोग से मुक्त रहती हैं किन्तु उनसे उत्पन्न लड़के आकान्त हो जाते हैं और यद्यपि लड़के स्वयं इस रोग से पीड़ित होते हैं तथापि उनकी सन्तान को यह रोग नहीं होता।

इस रोग में रक्त-स्कन्दन काल वढ़ जाता है अर्थात् रक्त अपेचाकृत देर से जमता है। इसके फल-स्वरूप साधारण सी खरोंच या त्रण से अत्यधिक रक्त बहता है, और साधारण उपायों से नहीं रकता। वचागत रक्तसाव प्रायः नहीं पाया जाता। अत्य-धिक रक्त बहने से रक्तच्य के लच्चण तो होते ही हैं, कभी कभी मृत्यु तक हो जाती है। सन्धि-स्थान में मामृली सा आधात लगने से ही आभ्यन्तर रक्तसाव होकर सन्धि में पीड़ा सह शोथ एवं ज्वर उत्पन्न हो जाता है। कुछ काल में यह रक्त चूपित हो जाता है और उस स्थान में तन्तू कर्ष होकर आराम मिल जाना है। किन्तु कुछ ही समय के पश्चात् पुनः रक्त-स्नाव होकर वही दशा हो जाती है। बारंबार ऐसा होते रहने से सन्धि निष्क्रय हो जाती है।

रोग के तत्त्रण बाल्यावस्था में ही प्रकट हो जाते हैं। यदि रोगी युवावस्था आने तक जीवित रहा श्रावे तो भविष्य में कुछ सुधार होसकता है। वैसे अधि-कांश रोगी वाल्यावस्था में ही अत्यधिक रक्तस्राव अथवा किसी अन्य रोग से मृत्यु को प्राप्त हो जाते हैं।

कुलज रक्तकावी प्रकृति(Hereditary Haemorrhagic Diathesis)—इस रोग के लद्माण रक्त-स्नावी नीलोहा के समान होते हैं किन्तु (i) यह ज्याधि कुलज है, (ii) इसमें प्लीह-छेदन ((Splenectomy) से लाभ नहीं, होता श्रीर (iii) इसमें रक्त में चिक्रकाश्रों की कमी प्रायः नहीं पायी जाती श्रीर यदि पायी जाती है तो वह रोग की गंभोरता के श्रनुरूप नहीं पायी जाती। यह रोग पीड़ित ज्यक्तियों की सन्तान को ही होता है। लड़कों की अपेदा लड़िक्यां श्रधिक प्रभावित होती हैं। भाग्यवश रोगी माता-पिता से जन्म लेने पर भी जो ज्यक्ति इस रोग से बच जाते हैं उनकी सन्तान भी इससे मुक्त रहती है।

इसमें रक्तस्रावी नीलोहा के समान रक्तस्रावी धब्बों की उत्पत्ति, छिद्रों से रक्तस्राव आदि लक्त्रण होते हैं। यह व्याधि अत्यन्त विरत है।

(४) प्रशीताद (Scurvy)—इस रोग की उत्पत्ति जीवतीक्ति सी^२(Vit. c., Ascorbic Acid) के अभाव से होती है। लच्चणों की उत्पत्ति अभाव उत्पन्न होने के ४-म मास बाद होती है। जीवतिक्ति सी के अभाव से शरीर के भीतर निम्न विकार उत्पन्न होते हैं—

वजीवतिक्ति सी नीवू, नारङ्गी, आंवला, अंगूर, प्याज, आंलू और पशुओं के यक्तत के मांस में पाया जाता है। देर तक खुली हवा में पकाने से यह नष्ट हो जाता है। शरीर में इसकी दैनिक आवश्यकता लगभग ५० मिली-ग्राम है।

- (i) केश-वाहिनियों की दीवारें कमजोर हो जाती हैं जिससे त्वचा, श्रम्ध्यावरण सन्धि, फुफ्फुसा-वरण, हृद्यावरण श्रादि में रक्तस्राव होता है।
- (ii)) रक्त निर्माण का कार्य भलीभांति नहीं होता जिससे अनेक प्रकार के रक्तचय उत्पन्न होते हैं।
- (iii) अस्थि पदार्थ का चय वन्द हो जाता है और अपचय चालू रहता है जिससे अस्थियां चीएा होकर भुरभुरी होजाती हैं एवं शीव विसती हैं।
- (vi) त्रण-पूरक-पदार्थ(Collagen)का निर्माण समयानुसार न होने के कारण त्रण देर से भरते हैं।

प्रशीताद रोग वालकों और वयस्कों में भिन्न भिन्न लच्चण उत्पन्न करता है अतएव दोनों का वर्णन पृथक् पृथक् किया जाता है—

शैशवीय प्रशीताद, वार्लो का रोग (Infantile Scurvy, Barlow's Disease)—यह रोग प-१२ माह के उन वचों को होता है जिन्हें ऊपर का दूध पिलाया जाता है अथवा जिनकी दुग्धदात्री माता के भोजन में जीवतिक्त-सी का अभाव हो। रोग का आक्रमण गुप्त रूप से होता है। वचा क्रमशः चीण, सुस्त, बेचैन एवं चिड़चिड़ा होता जाता है। खाने के पदार्थ एवं गोद में लिया जाना पसन्द नहीं करता। पैरों की क्रियाएं लगभग बन्द हो जाती हैं ऋौर उनमें पीड़ा रहती है। कुछ ही काल पश्चात् घुटने की संधि में रक्तस्राव होने के कारण पीड़ायुक्त शोथ उत्पन्न होता है। इस समय थोड़ा ज्वर आ सकता है। श्रस्थियां कमजोर एवं भंगुर हो जाती हैं तथा उनकी बाढ मारी जाती है। कुछ मामलों में अतिगृहा में तथा अन्कास्थ (हंसुली) श्रीर (पसलियां) के श्रास पास रक्तस्राव हो सकता है किन्तु कोठ और मण्डल नहीं उत्पन्न होते। वहत से मामलों में मूत्र में रक्त जाता है। मसूड़ों से रक्त निकलने की प्रवृत्ति नहीं रहती किन्तु दांत निकलते संमय रक्तस्राय हो सकता है। कुछ मामलों में जीवतिक्ति डी का भी श्रभाव उपस्थित रहता है जिससे ऋस्थिन्य के लन्गण भी

रक्तस्रावी नीलोहा में प्लीह-छेदन से लाभ होता है।

मिलते हैं—प्रशीतादि-अस्थिच्य (Scurvyrickets)।

रकत परीचा करने पर उपवर्णिक रक्तच्य मिलता है; लिसका में फास्फेट की मात्रा कम रहती है। रक्त-चिक्रकायें, रक्तस्ताव-काल और रक्तस्कंद्न-काल स्वामाविक रहते हैं। मूत्र में थोड़ी श्विति मिलती है, रक्तमेह होने पर रक्त भी मिलता है।

वयस्कीय प्रशीताद (Adult Scurvy)—प्रारंभिक लच्या परमोत्कर्णिकता (Hyperkeratosis) है जो जांघ, पिएडली ऋौर उद्दर की त्वचा में लिह्नित होती है। इस विकार में त्वचा सोटी, भद्दी एवं ह्म पड़ जाती है तथा लोमों के मूल उभर कर छोटी छोटी प्रन्थियां वन जाती हैं। मुख्य लक्ष्ण दंतवेष्ठों (मसुड़ों) का फूलना, त्रिणत होना और उनसे रक्त बह्ना है। थोड़ा दबाने मात्र से रक्त निकल आता है। मुख श्रीर नाक की श्लैब्मिक कलायें फटकर रक्तस्राव होता है। अत्यन्त विरत्त मामलों में रक्त-ष्ठीवन (फुफ्फुस, श्वास-नितका या फुफ्फुसनितका में रक्तस्राव), रक्तवमन अथवा रक्तमेह भी हो सकते हैं। आघात लगने से अथवा अकारण ही त्वचा, पेशियों, संधियों आदि में भी रक्तस्राव हो सकता है। रोग पुराना होने पर उपवर्णिक रक्तच्य पाया जाता है। उपद्रवस्वरूप श्वासनितकाप्रदाह, फुफ्फुस-निलकाप्रदाह, फुपफुसकर्दम, फुपफुसावरण और हृद्यावरण में रक्त अथवा रक्तमिश्रित द्रव का संचय, अन्धता (यदि जीवतिक्ति ए का भी अभाव हो) आदि हो सकते हैं।

(४) पूर्वधनासि-श्रमाव (Hypoprothrombinaemia)—जीवितिक 'के' की उपस्थिति में यकृत
में पूर्वधनासि (prothrombin) उत्पन्न होती है
जो आगे चलकर धनासि (Thrombin) और
फिर तान्त्विन (fibrin) में परिणत होकर रक्त में
जमने का गुण उत्पन्न करती है। इसलिए जब
जीवितिवित 'के' का अभाव होता है तब पूर्वधनासि
नहीं बनती जिससे रक्त का जमने का गुण नष्ट

हो जाता है और रक्त इतना तरल हो जाता है कि सामान्य चोट या खरोंच लगने से ही अत्यधिक रक्त-स्नाव होने लगता है अथवा नीलोहा के समान अका-रण ही रक्तस्राव होता है। यदि गर्भिणी के शरीर में यह दशा उपस्थित हो तो प्रसव के समय पर अत्यधिक रक्तस्राव होता है और नवजात शिशु रक्त-स्नावी रोग से पीड़ित होता है।

The second second

जीवतिक्त 'के' गाजर, टमाटर, पाजक, सोया-बीन आदि में पाया जाता है। इनका प्रयोग न होने से अथवा कामला, यक्ट्रइाल्युत्कर्प, संग्रहणी, रसच्चय (Coeliac Disease) आदि रोगों में (यक्ट्रत का कार्य अव्यवस्थित होने के कारण) सेवित जीवतिक्ति 'के' का सात्मीकरण न होने से इस दशा की उपलिध होती है। इस रोग में रक्त काफी देर तक रखा रहने पर भी नहीं जमता—निदानात्मक चिह्न।

नवजात शिशुश्रों का रक्तसावी रोग (Haemorrhagic Disease of the Newborn)—यह रोग जीवतिकित 'के' की कमी से उत्पन्न होता है। जिन माताश्रों के शरीर में उक्त जीवतिकित का अभाव होता है उन्हीं के शिशु इससे आक्रांत होते हैं। जीवन के प्रथम १० दिनों के भीतर ही रोग के लक्षण प्रकट हो जाते हैं। लड़के और लड़कियां समान रूप से प्रभावित होते हैं। रोग का आक्रमण एकाएक होता है। आमाशय और आन्त्र से रक्तसाव होता है जो परिवर्तित होकर कृष्ण मल के रूप में निकलता है-शिशवीय कृष्ण मल (Melaona Neonatorum)। नामि और मूत्रमार्ग से भी रक्तसाव होता है तथा त्वचा के नीचे रक्तसाव होने से मण्डल उत्पन्न होते हैं। यह रोग मारक होता है।

- (६) उच रक्त-निपीड (Hypertension, High Blood pressure)—इसके कारण भी लगभग सभी मार्गों से रक्तस्राव हो सकता है। इसका वर्णन अध्याय २६ में देखें।
- (७) रक्तस्रावी कुलन केशवाहिनी-विस्फार (Here-ditary Haemorrhagic Telangiectasia)--

यह एक कुलपरम्परा से प्राप्त रोग है। रोगी के चेहरे पर कहीं कहीं उभरी हुई केश वाहिनियां जाल के समान दिखाई देती हैं। नाक से रक्तसाव अक्सर हुआ करता है। कभी कभी रक्तष्ठीवन, रक्तवमन, रक्तमेह आदि हो सकते हैं। मस्तिष्क-गत रक्तसाव भी सम्भव है।

- (५) बहुलालकायाग्रुमयता, लालकायाग्रुत्कर्ष (polycytbaemia)—इस रोग में रक्त में लाल कणों की संख्या अधिक हो जाती है। स्वतंत्र और आनुषंगिक भेद से इसके २ प्रकार हैं—
- (त्र) त्रानुषंगिक बहुलालकायाग्रुमयता (secondary polycythaemia, Erythrocytosis)—यह निम्नलिखित दशास्त्रों में होता है—
 - (i) जलाल्पता (Dehydration)।
- (ii) प्राण्वायु (जारक, oxygen) का अभाव— सहज अथवा फौफ्फुसीय कपाटों के रोग (Pulmonary Valvular Disease), वातोत्फुल्लता (Emphysema), तमक श्वास (Asthma), फुफ्फुस में अर्बु द या तन्तू कर्ष अथवा फौफ्फुसीय धमनी की दीवार में त्रण आदि विकारों के कारण।
- (iii) चिरकारी विषानतता—मल्ल, एनीलीन जाति के रंग (Aniline Dyes), स्फुर (फास्फरस, Phosphorus), कार्बन मोनोक्साइड गैस (Carbon Monoxide) आदि के कारण।
- (iv) प्रतिहारिणी शिरा का अपवाह—यकुद्दाल्युत्कर्ष अथवा प्लीहावृद्धि के कारण।
- (v) गंभीर प्रकार के रक्तच्य से आरोग्यलाभ होते समय एकाएक अधिक संख्या में लाल कर्णों की उत्पत्ति।
- (ब) स्वतंत्र बहुलालकायाणुमयता, श्रोस्लर का रोग श्रथवा वेक्वेज का रोग (polycythaemia Rubra, Erythraemia, Osler's or Vapuez's Disease)—यह रोग श्रीढ़ पुरुषों में पाया जाता है। कारण श्रज्ञात है। संभवतः श्रास्थमञ्जा में

रक्तपरिश्रमण योग्य रीति से न होने कारण लाल मज्जा की वृद्धि श्रीर पीत मज्जा का चय होता है। लाल मज्जा का कार्य रक्त के लाल कण बनाना है श्रतएव उसकी वृद्धि होने से श्रिषक लालकणों की उत्पत्ति होती है। रक्त में लाल कणों की संख्या म० लाख़ से लेकर १ करोड़ ४० लाख प्रति घन मिली-मीटर तक हो सकती है किन्तु उनका श्राकार श्रपेचाकृत छोटा होता है। रक्त गाड़ा हो जाता है श्रीर उसकी मात्रा भी बढ़ जाती है। रवेतकायाणु प्रायः सामान्य ही रहते हैं श्रथवा उनकी भी छुछ वृद्धि होती है। प्लोहा की वृद्धि होती है तथा उसमें रक्ताधिक्य श्रीर श्रन्तःस्कान पाये जाते हैं। यकृत सामान्य रहता है श्रथवा किंचित् बढ़ जाता है।

रोग गुप्तरूप से बढ़ता है। प्रारम्भ में सिरदर्द, भ्रम आदि लच्चण होते हैं, फिर क्रमशः मानसिक विकृति के लच्चण उत्पन्त होते हैं रक्तनिपीड़ (Blood Pressure) बढ़ जाता है और अनेक स्थानों से विशेषतः आमाशय से रक्तस्राय होता है। गुक्कों में रक्तस्राय या अन्तःस्कान होसकता है। रोगी का वर्ण गर्म जलवायु में पकाई हुई ईट के समान लाल और शीतल जलवायु में नीलाभ (श्याय) होजाता है। नाखूनों के नीचे, श्लेष्मिककलाओं में और नेत्रों में रक्ताधिक्य दिखाई देता है। मूत्र में थोड़ी श्विति (शुक्कि Albumin) और निर्मोक पाये जा सकते हैं।

रोग समय-समय पर वढ़ता घटता रहता है। घनास्रता, कर्दम आदि उपद्रव होसकते हैं। अधि-कांश रोगी प वर्षों के भीतर मर जाते हैं।

- (ख) स्थानिक रक्तलावी रोग—इन रोगों में विकृति एक निश्चित स्थान पर होती है इसिलये रक्तस्ताव एक ही मार्ग से होता है। इनका नामकरण स्थानों के नामों के अनुरूप किया गया है—
- (१) नासागत रक्तस्राव (Epistaxis, Rhinorihagia)—सार्वदैहिक रक्तस्रावी रोगों के अरिरिक्त सहज फिरङ्ग, नासागत रोहिणी, उपदंश, यदमा

कुन्ठ, सौम्य या घातक अर्बु द शल्य, प्रदाह, प्रति-श्याय पादि दशाओं में तथा अधिक ऊँचाई पर जाना, वच्चगत अर्बु द, वातोत्फुल्लता (फुफ्फुस-प्रसार (Emphysema) आदि कारणों से नासागत रक्त-स्नाव होता है। कतिपय खियों को मासिक धर्म के काल में गर्भाशय के बदले नाक से रक्तस्नाव होता है-अप्राकृतिक आर्तव (Vicarious Menstruation)।

श्रिधकांश मामलों में रक्तसाव का स्थान तुम्बिकाधार (Vestibule) के समीप भित्ति के सामने श्रीर नीचे वाले भाग में रहता है। कभी-कभी स्रवित रक्त भीतर की श्रीर बहता है श्रीर फिर खांसी उत्पन्न करके थूक के साथ निकलकर रक्तष्ठीवन का श्रम कराता है।

(२) रक्तष्ठीवन (Haemoptysis)—इस रोग में श्वास मार्ग के भीतर स्वरयंत्र से नीचे के किसी भी स्थान से रकत निकलता है जो खांसी उत्पन्न करता हुआ कफ के साथ बाहरे आता है। निकला हुआ रकत चमकदार लाल रङ्ग का, फेनदार, चारीय एवं कफ मिश्रित होता है। मात्रा अत्यन्त कम या अत्यधिक होसकती है। एक बार रक्तष्ठीवन होने के बाद कई दिनों तक कफ के साथ मिलकर थोड़ा-थोड़ा रक्त आता ही रहता है। कारण निम्न लिखित में से कोई भी हो सकता है—

राजयद्मा, श्वासनितका प्रदाह, काली खांसी, वातश्लेष्म ज्वर, फुफ्फुसखण्ड प्रदाह, फौफ्फुसीय अग्नि रोहिणी (Pneumonic plague), फुफ्फुस विद्रिध या कर्दम, फौफ्फुसीय अन्तःस्फान, अर्बु द (सौम्य या घातक), फिरङ्ग, धमनी प्रदाह, त्रण, अभिस्तीण धमनी का फट जाना अथवा राजयद्मा के कारण धमनी की दोवार में त्रण होजाना (अत्यिक रक्तस्राव), कई प्रकार के हद्रोग, सार्वदेहिक रक्तस्रावी रोग आदि।

(३) रक्तवमन (Haematemesis)—- अन्त-निका आमाशय एवं जुद्रान्त्र के अपरी भाग में रक्तस्राव होने पर वगन होकर रक्त निकलता है। इस रक्त का वर्ण गहरा वादामी या काफी-चूर्ण के समान होता है, प्रतिक्रिया श्रधिकतर श्रम्ल रहती है और श्रन्नकण मिले हुए रहते हैं। हल्लास, वमन होने के बाद कई दिनों तक कृष्ण मल उत्तरता है। रक्तवमन निम्नलिखित में से किसी भी कारण से हो सकता है—

दाहक या चोभक विप, तीत्र आमाशय प्रदाह, आमाशय व्रण, प्रहणी व्रण, कर्कटार्चुद, यकृदाल्यु-कर्प, पित्ताश्मरी द्वारा प्रहणी में त्रणोत्पत्ति, हृदय रोग, सार्वदेहिक रक्तस्रावी रोग आदि! कभी-कभी रोगी नाक, मुख, दांत, श्वासमार्ग आदि से निकला हुआ रक्त निगल जाता है। ऐसी दशा में वमन होने पर यह रक्त निकलता है और रोगो एवं चिकि-त्सक दोनों को भ्रम में डाल देता है।

(४) रक्तातिसार श्रथवा गुदा से रक्तसाव-पचन-संस्थान के ऊपरी भागों से निकला हुन्त्रा रक्त काला होकर निकलता है—कृष्णमल (Malaena) इसके कारण लगभग वही रहते हैं जो रक्त-वमन दरपन्न करते हैं।

जब रक्त पचन-संस्थान के निचले भागों से अ आता है तब उसका वर्ण स्वाभाविक ही रहता है। अर्श, सौम्य या घातक श्रद्धंद, गुद-विदार, गुद वर्ण, मलाशय-वर्ण, आन्त्रिक उवर जन्य वर्ण, प्रहणी वर्ण, प्रवाहिका, श्रिमस्तीर्ण धमनियों का फटना, उच रक्त-निपीड़, सार्वदेहिक रक्तसावी रोग श्रादि कारणों से इसकी उत्पत्ति होती है।

कभी कभी मल में इतनी थोड़ी मात्रा में रक्त जाता है कि साधारण आंखों से दिखाई नहीं पड़ता-श्रदृष्य रक्त (Occult Blood)। इसका निदान ने मलपरीचा से होता है।

(५) रक्तमेह (Heamaturia)—मूत्रमार्ग से निकलने वाला रक्त वृक्षों, मूत्राशय या मूत्र-निक्ता (Urethra) से आता है। यदि रक्त मूत्र में भली-भांति मिलकर आता हो तो वृक्षों में, यदि मूत्र के अन्तिम भाग के साथ आता हो तो मूत्राशय में और

दे मूत्र के प्रारम्भ में आता हो तो मूत्र-नितका रक्तसाव होता है, ऐसा अनुमान किया जाता है। वृक्षों में रक्तसाव-अश्मरी (अधिकतर तिग्मीय अश्मरी xalate Calculus) वृक्क प्रदाह, यदमा डागु या आन्त्रद्राशा उपसर्ग, बहुकोष्ठीय रोग Polycystic Disease), श्लीपद, अन्तःस्कान, स्य अथवा घातक अर्बुद, शिस्टोसोमा कृमि, स्य रोगों अथवा द्योभक या विषाक्त औषधियों के अयोग से होता है।

मूत्राशय में रक्तस्राव—श्रबुद, श्रश्मरी, यदमा-एडाग्रु डपसर्ग, शिस्टोसोमा कृमि, प्रदाह, श्राघात, थवा वढ़ी हुई श्रष्ठीला प्र'थि के कारण शिरागत क्षप्रवाह में बाधा पहुँचने से होता है।

मूत्र-निलका में रक्तसाव—तीत्र मूत्राशय प्रदाह, बुद, अश्मरी अथवा अभिस्तीर्ण धमनी के फटने होता है। कुछ मामलों में मृत्र-संस्थान के सप्तीपस्थ छंगों के विद्रिधि, कर्कटार्बुद अथवा यहमीय त्रणों के मृत्र मार्ग में फटने या फैलने से भी मृत्र मार्ग से रक्तसाव हो सकता है।

- (६) योनिगत रक्तस्राव, अपृष्टर—मासिक धर्म के समय के अतिरिक्त अन्य समयों पर योनि से बहने वाले रक्त को असुग्दर या रक्त-प्रदर कहते हैं। इसका वर्णन अध्याय ६१ में देखिये।
- (७) नेत्रगत रक्तसाव—यह अत्यन्त विरत्त है। आघात तगने से अथवा रक्तसावी रोगों की गंभीर दशाओं में पाया जाता है।
- (८) कर्णगत रक्तसाव—यह भी विरत्त है। आघात, कृमि प्रवेश, तीत्र प्रदाह, पाक, त्रण पिडिका, विद्रिध अबुद आदि के कारण अथवा रक्तसावी रोगों की गंभीर दशाओं में पाया जाता है। कर्ण से पूयसाव होना अधिक सामान्य है।

; 90

राजयक्षा और शोष

राजयद्मा के निदान

वेगरोधात क्षयाच्चैय साहसाद्विषमाञ्चात्। जिदोषो जायते यक्ष्मा गदो हेतुचतुष्टयात्॥१॥ वेग-धारणा, च्चय, साहस स्रौर विषम-भोजन-—इन चार रियों से जिदोषज यदमा रोग उत्पन्न होता है।

वक्तव्य—(६६) 'शोष' श्रोर 'त्तय' भी राजयत्मा पर्याय हैं। सुश्रुत ने इनकी व्युत्पत्ति इस प्रकार तिलायी है—

संशोषरणाद्रसादीनां शोष इत्यभिधीयते। जियाक्षयकरत्वाच्च क्षय इत्युच्यते वुधैः॥ राजक्चन्द्रमसो यस्मादभूदेष किलामयः। तस्मारां राजयक्ष्मेति केचिदाहुर्मनीषिराः॥ श्रथीत्, रसादि धातुश्रों का शोपण करने के कारण यह 'शोप' कहलाता है, शरीर की कियाश्रों का स्य करने के कारण बुद्धिमान लोग इसे 'स्य' कहते हैं श्रीर चूं कि नस्त्रराज चन्द्रमा को यह रोग हुश्रा था इस लिये कुछ मनीपी लोग इसे 'राजयस्मा कहते हैं।

यह रोग त्रिदोषज होता है। आगे इसके लच्चणां का दोषानुसार विभाजन करके तीनों का प्रकोप यत-लाया गया है।

राजयद्मा की उत्पत्ति ४ कारणों से वतलायी गई है—

(१) वेगधारण—चरक ने वायु, मृत्र श्रीर मल के वेगों को रोकने से राजदयमा की उत्पत्ति वतलायी है।

(२) साहस—शक्ति के बाहर कार्य करना साहस कहलाता है। अत्यन्त बलवान व्यक्ति से मल्ल-युद्ध, करना, अत्यिवक भार उठाना, दौड़ते हुए बेल-घोड़े आदि पशुओं को पकड़कर रोकना, अत्यन्त वेग से दौड़ना या साइकिल आदि चलाना, प्रदर्शनार्थ मोटर आदि वाहनों को रोकना अथवा घोड़े हाथी आदि को शरीर पर से निकालना इस प्रकार के कार्य हैं। इस प्रकार के कार्य करने से फुफ्फुसों पर अत्यधिक जोर पड़ता है जिससे वातोत्फुल्लता (फुफ्फुस-प्रसार, Emphysema), उर:चत आदि रोग होकर अन्तत: राजयहमा हो जाता है।

(३) विषम मोजन—इससे अने रोगों की उत्पत्ति होती है, क्योंकि भोजन में गड़बड़ी होने से शरीर की प्रायः सभी क्रियायें विकृत हो जाती हैं। इसका विवे-चन आरम्भ में हो चुका है।

(४) चय-वैसे 'चय' शब्द राजयदमा का भी पर्याय है किन्तु यहां इससे 'धातु चय' अभिन्नेत है। अतिमेश्चन, अनशन, रक्तसाव, वमन, विरेचन आदि संशोधन क्रियाओं के अतियोग, चिन्ता, भय, क्रोध, शोक, ईब्यो आदि से एवं नायः सभी रोगों के फलस्वरूप धातुओं का चय होता है। किसी एक धातु के चीण होने के फलस्वरूप अन्य धातुओं का भी चय होता है। सुश्रुत-संहिता के सूत्रस्थान में सातों धातुओं के चय के लच्चण प्रयक प्रयक् वत्ताये गये हैं। प्रसंगवश वे नीचे उधृत किये जाते हैं।

रसक्षये हृत्णेड़ा कम्पः शून्यता तृष्णा च । शोणित-क्षये त्ववपारुष्यभम्लशीतप्रार्थना सिराशैयित्यञ्च । मांसक्षये स्फिगण्डौण्ठोपस्योरुवक्षः कक्षापिण्डिकोदरग्रीवा शुक्ततारौक्ष्यतोदौ गात्राणां सदनं धमनीशैयित्यञ्च । मेदःक्षये प्लीहाभिवृद्धिः सिन्धशून्यता रीक्ष्यं मेदुरमांस प्रार्थना च । ग्रस्थिक्षये श्रस्थितोदो दन्तनखमंगो रौक्ष्यञ्च । मज्जक्षये श्रत्पशुक्रता पर्वभेदोऽस्थि निस्तोदोऽस्थिश्वयता च । शुक्रक्षये मेढ्वृष्णा वेदना श्रशक्तिमैंथुने चिराद्वा प्रसेकः प्रसेके च श्रत्परक्तशुक्रदर्शनञ्च ।

(सुश्रुत सूत्रस्थान १५।६)

अर्थात, "रसत्त्व होने पर हृद्य में पीड़ा, कम्प, शून्यता और तृष्णा होती है। रक्तचय होने पर त्वचा में रूखापन तथा खट्टे एवं शीतल पदार्थी के सेवन की इच्छा होती है और सिरायें शिथिल हो जाती हैं। मांसत्तय होने पर स्फिग (चूतड़), गाल, श्रोंट, जननेन्द्रिय, जांघ, वज्ञःस्थल, कांख, पिण्डली, उदर त्रौर श्रीवा में शुष्कता, रुक्ता एवं सुई चुभाने के समान पोड़ा, ऋंगों में पीड़ा (अथवा शिथिलता) और धमनियों में शिथिलता होती है। मेदत्तय होने पर प्लीहावृद्धि, संधियों में शून्यता, रूचता श्रीर मेद-युक्त मांस खाने की इच्छा अस्थित्तय होने पर हिंहुयों में सुई चुभाने के समान पीड़ा, दांतों और नखों का दूटना तथा रुज़ता होती है। मञ्जाचय होने पर शुक्र चय के लच्चए, संधियों (या शाखाओं) में भेद्नवत् पीड़ा (ऋथवा सचमुच में भग्न हो जाना) तथा ऋश्यियों में पीड़ा और शून्यता होती है। शुक्रचय होने पर लिंग श्रीर वृपणों में वेदना एवं मैथुन करने में अशक्ति श्रथवा देर से वीर्यपात होता है श्रीर स्खलन होने पर थोड़ा रक्तयुक्त (अथवा लाल रंग का) शुक्र निकलता है।"

पाश्चात्य विद्वानों के रक्तच्य और अस्थिच्य का गम्भीर अध्ययन किया है। शेष का वर्णन स्पष्ट नहीं मिलता किन्तु रस-च्य का जलाल्पता (Dehydration) से; मांसच्य का पेशीच्य (Myopathy) सहज पेशी अपृष्टि (Amyotonia congenitica) और गम्भीर पेशी दौर्बल्य (Myasthenia gravis) से; एवं मेद च्य का वचों के सूखा रोग (Coeliac disease), अकारण वसातिसार (Idiopathic steatorrhoea) और श्वेतकायाण-च्य (Leukaemia) से साद्द्य स्वीकार किया जा सकता है। मज्जाच्य अस्थिच्य और रक्तच्य से सम्बन्धित है। वीर्यच्य रक्तच्य, वृषणदौर्बल्य आदि से सम्बन्धित है।

यहां रक्तच्चय श्रोर श्रिस्थिच्चय का वर्णन किया जाता है। रक्तत्त्य (Anaenmia) या रक्ताल्पता—रक्त की मात्रा में कमी, रक्त के लालकणों की संख्या में कमी इयवा शोणवर्तु लि की मात्रा में कमी होने की दशा को रक्तत्त्वय कहते हैं। लगभग सभी प्रकार के रक्तत्त्वय में रक्त में शोणवर्तु लि (Haemoglobin) की मात्रा सामान्य से कम रहती है इसलिये अनेक नव्य विद्वान् शोणवर्तु लि की कमी ही रक्त स्थ मानते हैं। उनके मतानुसार रक्त की मात्रा और लालकणों की संख्या का विशेष मंहत्व नहीं है।

तीव रक्तत्वय-लन्त्या रक्तन्त्य के वेग श्रीर रक्त-हानि पर निर्भर रहते हैं। एकाएक अधिक रक्त-स्नाव हो जाने से अवसाद होकर मूच्छी आजाती है, प्यास अधिक लगती है, श्वास तेजी से चलती है तथा नाडी कमजोर एवं तीव्र हो जाती है। ४० श्रौंस (लगभग १॥ छेर) से श्रधिक रक्त एकाएक निकल जाने से धमनीगत द्वाव का हास होकर मृत्यु हो सकती है किन्तु कुछ रोगी अत्यधिक रक्त-स्नाव होने पर भी बच सकते हैं। रक्तस्राव होने पर रक्त के जलीय अंश की पूर्ति लगभग तुरन्त ही हो जाती है किन्तु लालकणों की पूर्ति होने में हफ्तों या महीनों का समय लग जाता है और शोणव-तुं लि की पूर्ति में इससे भी अधिक समय लगता है। लाल कर्णों श्रीर शोणवर्त लि की चितिपूर्ति पूरी तौर से जब तक नहीं हो जाती तब तक रक्तच्य के लक्त्रण उपस्थित रहते हैं।

चिरकारी रक्तव्य—प्रारम्भ में कोई खास लच्चण उत्पन्त नहीं होते; थकावट का अनुभव थोड़े ही परिश्रम से होता है। रोग बढ़ने पर हृद्य में घड़-कन, श्वासक्ट, अजीर्ण, अनार्तव, मुख और जिह्वा की रलेटिमक कला का प्रदाह, गुल्फों में हल्का शोथ रक्त-निपीड़ (Blood pressure) की कमी आदि लच्चण होते हैं। अत्यधिक रक्तच्य हो चुकने पर भ्रम, मूच्छी, अनिद्रा, चिड़चिड़ापन, वातनाड़ीशूल तथा अन्त में वेचैनी, प्रलाप आदि होकर मृत्यु तक हो सकती है।

सभी प्रकार के रक्तच्य में त्वचा में वैवर्ष्य उत्पन्न होता है। त्वचा का स्वाभाविक वर्ण रक्त श्रीर उसमें स्थित शोणवतु लि पर निर्भर रहता है। इनके अभाव से त्वचा का वर्ण फीका या पीताभ श्रीर श्लैब्मिक कलाश्रों का वर्ण श्वेत या श्वेताभ हो जाता है। त्वचा का पीताभ वर्ण कभी कभी पाण्डु-कामलादि का भ्रम करा सकता है किन्त रलैब्मिक कलाओं की परीचा करने पर भ्रम की गुंजाइश नहीं रहती। रक्तत्त्वय में श्लैब्मिक कलात्रों का वर्ण श्वेंत रहता है किन्तु पाण्डु-कामलादि में पीताभ या पीत रहता है। सामान्यतः नेत्रों की पलकों, स्रोठों स्रौर मुख की श्लैष्मिक कलायें देखकर निदान किया जाता है। यदि इतने पर भी सन्देह हो तो रक्तपरीचा करानी चाहिये, इससे न केवल रोग का ही बल्कि रोग के प्रकार तक का विनिश्चय हो जाता है।

शोणांशन (रक्त-विनाश, Haemolysis) के फलस्वरूप रक्तच्य होता है और दूटे हुए लालकणों से निकली हुई पित्तारक्ती (Bilirubin) का उपयोग यकृत द्वारा पूरी पूरी मात्रा में न हो सकने के कारण कामला (पांडु) भी हो जाता है। इसलिये ऐसी दशा में रक्तच्य के साथ ही साथ कामला के भी लच्चण मिलते हैं अर्थात् त्वचा और श्लैप्मिक कलाओं का वर्ण श्वेताभ-पीत मिलता है। यहां विभे-दक निदान (रक्तच्य और कामला में पार्थक्य) की आवश्यकता नहीं रहती; शोणांशिक रक्तच्य और शोणांशिक कामला एक ही दशा के दो विभिन्न नाम हैं।

रक्तच्य रोग का वर्गीकरण निम्नतः ४ प्रकार से किया जाता है यद्यपि किसी भी प्रकार को पूर्णतया उचित नहीं कहा जा सकता है—

- (i) स्वतंत्र और परतंत्र भेद से २ प्रकार—
- (१) स्वतन्त्र, मूलभूत या प्राथमिक रक्तत्त्वय (Primary Anaemia) जैसे वैनाशिक रक्तत्त्वय (Pernicious Anaemia)!

- (२) परतन्त्र, द्वितीयक या आनुषङ्गिक रक्तच्य (Secondary Anaemia) जैसे रक्तसात्र, ज्वर, अतिसार, कृमिरोग आदि के फलस्वरूप उत्पन्न रक्तच्य।
- (ii) रक्त के लाल कणों के त्राकार के त्रानुसार ३ प्रकार—
- (१) प्राकृत कायाण्यिक या ऋजुकायाण्यिक (Normocytic) रक्तत्त्वय—इस प्रकार में लालकणों के आकार में परिवर्तन नहीं होता।
- (२) बृहद् कायाण्विक (Macrocytic or Megalocytic) रक्तच्य-इस प्रकार में बड़े आकार वाले लाजकण उत्पन्न होते हैं।
- (३) लघु या सूचम कायारिवक (Microcytic-रक्तल्य-इस प्रकार में छोटे आकार वाले लालकण उत्पन्न होते हैं।
- (iii) लाल-कर्णों में उपस्थित शोणवर्तु लि की मात्रा (रंग-देशना, Colour Index) के आधार पर ३ प्रकार-
- (१) प्राकृत वर्णिक (Orthochromic) रक्त-त्तय--इस प्रकार में रक्त के लालकणों में शोणवर्ज लि उचित मात्रा में उपस्थित रहती है।
- (२) उपवर्णिक, होनवर्णिक या ऋल्पवर्णिक (Hypochromic) रक्तच्य—इस प्रकार में लाल-कणों में शोणवतु लि की मात्रा सामान्य से कम पायी जाती है।
- (३) परमवर्णिक या अतिवर्णिक (Hyperchromic) रक्तत्त्रय—इस प्रकार में लालकणों में शोणवर्जु लि की मात्रा सामान्य से अधिक पार्यी जाती है।

पाचन किया होते समय आमाशय और पहणी की दीवारों में से एक प्रकार का मद निकलता है और प्रोमूजिन के पाचन से भी एक दूसरे प्रकार का मद निकलता है। ये दोनों, आंतों के द्वारा चृषित होकर यकृत में और कुछ अंशों में चृकों में संचित होते हैं। ये दोनों मद मिलकर रक्त के लालकणों को प्रगल्म (Mature) बनाते हैं। इसलिए इन्हें रक्तनिर्मायक मद् (Haemopoietin) कहते हैं और चूंकि इसके अभाव में वैनाशिक रक्तच्य होता है इसलिए इसे वैनाशिक रक्तत्त्व निरोधी तत्व (Pernicious Anaemia factor, P. A. factor) कहते हैं। इस रक्तिनिमीयक सद के अभाव में जो लालकण बनते हैं वे अप्रगल्म एवं अल्पजीवी होते हैं। इनमें से बहुत से कण प्राकृत आकार से बड़े होते हैं और उनमें अधिक मात्रा में चोणवतु ति विद्यमान रहती है। इस प्रकार का रक्तत्त्व 'बृहद कायाण्विक परमवर्णिक रक्तच्यं (Macrocytic Hyperchromic Anaemia) कहलाता है। वैनाशिक रक्तच्चय, सगर्भा का रक्तच्य, उद्गादेशीय वृहद् कायाण्यिक रक्तच्य, श्रामाशयिक कर्कटावुद जन्य रक्तच्य, चिरकारी श्रान्त्रविकार (जैसे संग्रहणी) जन्य रक्तचय और स्फीत कृमि, ऋंकुश कृमि आदि से उत्पन्न रक्तच्य इस श्रेणी के अन्तर्गत सम्मलित हैं।

लालकणों के निर्माण में लोह श्रीर ताम्र की आवश्यकता होती है। इसके कम परिमाण में प्राप्त होने पर जो लालकण वनते हैं वे अपेनाकृत छोटे होते हैं और उनमें चोणवर्त ि भी सामान्य से कम मात्रा में उपस्थित रहती हैं। इस प्रकार का रक्तत्त्वय सूत्त्मकायाण्यिक, उपवर्णिक रक्तत्त्व (Microcytic Hypochromic Anaemia) कहलाता है। यह अधिकतर रक्तसाव, शोगांशन, विष प्रकोप, संक्रमण, दुस्स्वास्थ्य, घातक अर्डु द आदि के फलस्वरूप उत्पन्न होता है; खाद्य पदार्थी में लोह श्रीर ताम्र उचित मात्रा में उपस्थित न होने की दशा में स्वतंत्र रूप से भी उत्पन्न होता है और अकारण (किसी अज्ञात कारणवंश) भी उत्पन्न होता है। संभवतः हरित रक्तज्ञय (Chlorosis) भी इसी वर्ग का है। कई प्रदाहयुक्त अथवा प्रदाह-रहित अवस्थाओं में एक विशेष प्रकार का रक्तव्य पाया जाता है जिसमें लाल कर्णों का आकार अपेनाकृत छोटा रहता है किन्तु शोणवर्तु लि की मात्रा प्राकृत रहती है। इस प्रकार के रक्त तथ की 'सामान्य सुद्रम-कायायिवक रक्तत्त्वय (Simple Microcytic Anaemia) कहते हैं।

कुछ मामलों में लालकणों के आकार और शोण-वर्तु लि की मात्रा में कोई विशेष परिवर्तन नहीं होता किन्तु अस्थिमज्ञा अपचित (Aplastic) हो जाती है जिससे नष्ट हो चुके रक्तकणों के स्थान पर नये कणों का निर्माण उचित गति से नहीं होता। इस प्रकार के रक्तवय को प्राकृत कायाण्विक रक्तवय (Normocytic Aplastic Anaemia) कहते हैं। इसकी उत्पत्ति एकाएक अत्यधिक रक्तसाव हो जाने से, विषमज्वर, कालमेही ज्वर, श्वेतमयता, घातक अर्बु द, प्रदाहयुक्त अथवा प्रदाहरहित चिर-कारी रोगों के फलस्वरुप हो सकती है।

(iv) कारण भेद से ३ प्रकार—

१—रक्तसावजन्य या रक्तसावोत्तर रक्तव्य (Post Haemorragic Anaemia)—रक्तसाव व्रण, रक्तसावी रोग (Haemorrhagic Diseases) प्रदाह अर्बु दु, आदि किसी भी कारण से होसकता है। तीव्र रक्त-साव से तीव्र रक्तच्य और चिरकारी (सतत) रक्तसाव से चिरकारी रक्तस्य की उत्पक्ति होती है।

३—निर्माण विपर्ययजन्य रक्तत्त्वय (Dyshae-mopoietic anaemia)—इसके निम्न कारण हैंग्र-एक्तनिर्मायक तत्वों का अभाव—

१—रक्तनिर्मायक आभ्यन्तर (आमाशय और प्रहणी से निकलने वाले) मद का अमाव—वैनाशिक रक्तच्य ।

२—रक्तिनिर्मायक वाह्य (प्रोभूजिन के पाचन से मिलने वाले) मद का अभाव—उष्णदेशीय वृहद् कायाण्विक रक्तत्त्वय (Tropical Macrocytic anaemia)।

३—रक्तिमीयक पदार्थों के चूपण में असम-र्थता—आमाराय कर्कटार्बुद, आमाराय और आन्त्र के शल्यकर्म, संग्रहणी आदि।

४- यकृत को असमर्थता- यकृहाल्युकर्प।

४—रक्तनिर्मायक पदार्थी का चूपण करने में असमर्थता—असाध्य रक्तज्ञय (Achrestic anaemia)।

६—रक्तकणों को प्रगल्भ बनाने वाले पदार्थ— फोलिक अम्ल (Folic acid) का अभाव।

ब--ग्रस्थिमच्जा का ग्रपचय--

१-स्वतन्त्र अथवा अकारणज।

२-विषजन्य।

स—अवदुका प्रन्थि (Thyroid) के गद का अभाव।

द-जीवतिक्ति 'सी' का अभाव ।

इ—रोगों तथा वाह्य विषों के प्रभाव से ऋस्थि-मजा के कार्य में शैथिल्य।

फ-श्रस्थिमजा के कार्य में अवरोध-श्वेतम-यता तथा अस्थिगत कर्कटावुद के फलस्वरूप।

(३) शोणांशिक रक्तवय (Haemolytic A.)-

१—सहज-अपित्तमेही कुलज कामला, अर्ध-चन्द्राकार कणीय रक्तज्ञय (Sickle celled Anaemia)।

र-संक्रामक-विषम ज्वर आदि।

३—विष-सीसा (नाग) आदि।

४—ऋन्यशोणांशक रोग-प्रावेगित शोणवर्ज लिमेह (Paroxysmal Haemoglobinuria), रात्रीय शोणवर्ज लिमेह (Nocturnal Haemoglobinuria), शेशवीय गंभीर कामला, लेंडरर का तीव्र शोणांशिक रक्तव्य (Acute Haemolytic Anaemia of Lederer)।

नीचे रक्त चय के कुछ विशेष प्रकारों का वर्णन किया जाता है। कारणों का विवेचन ऊपर हो ही चुका है—

(अ)-वृहद् कायागिवक रक्तचय—

(१) वैनाशिक रक्तच्य, ऐडीसन का रक्तच्य (Pernicious Anaemia Addisonian Anaemia)

यह एक विशेष प्रकार का गंभीर वृहद् कायाण्विक है रक्तच्य है। यह उत्तरोत्तर बढ़ता है किन्तु बीच-वीच में कुछ समय के लिये शांत होकर पुनः जोर पकड़ता है। यह अधिकतर प्रोढ़ व्यक्तियों पर आक-मण करता है। यूरोप-निवासी अधिक आकांत होते हैं। अम्लहीनता का वैयक्तिक या कौटुम्बिक इतिहास अधिकतर पाया जाता है।

रोग का आक्रमण गुप्त रूप से होता है-कमजोरी दिन प्रति दिन बढ़ती जाती है और वर्ण फीका या पीताभ होता जाता है। जीभ फूली एवं पीड़ायुक्त, स्वाद् का अनुभव न होना, अरुचि, मतली, उद्र में पीड़ा, श्रितसार श्रादि विकार समय समय पर प्रकट होते हैं, हल्का अनियमित ज्वर भी पाया जाता है। रक्त की कमी अत्यधिक होती है किन्तु अन्य धातुत्रों (वसा, मांस आदि) का चय न के बराबर होता है इस लिए रोगी का वजन लगभग उतना ही रहता है। रोगी तभी परामर्श के लिए त्राता है जब रोग काफी बढ़ चुका होता है और उस समय रोग विनिश्चय प्रायः कठिन नहीं होता। रोग वढ़ने पर जुद्रश्वास,सिरदर्द,गुल्म-शोथ,हृद्य में धड़कन और शूल श्रादि लक्त्या भी उत्पन्न हो जाते हैं। इस ममय तक कुछ रोगियो में पांडु (कामला) के हल्के लच्चण भी उत्पन्न हो जाते हैं। यकृत की किंचित बृद्धि श्रीर स्निग्ध अपचय होता है। जीभ प्रारम्भ में प्रदाह-युक्त लाल हो सकती है किन्तु बाद की दशाओं चिकनी, पीली और बढ़ी एवं फूली हुई रहती है। कुछ रोगियों की जीभ में ब्रण अथवा विदार पाये जाते हैं। अधिकांश रोगियों के आमाशय में स्नाव-हीनता (Achylia Gastrica) पायी जाती है। सीहा भी किञ्चित बढ़ी हुई पायी जाती है।

रोग श्रधिक बढ़ने पर कुछ रोगियों में सुपुम्ना के अनुतीन संयुक्त अपजनन (Subacute Combined Degeneration of the Spinal Cord) के लन्गा उत्पन्न होते हैं। इसका प्रथम लन्नण सुई गोंचने और चींटियों के रेंगने के समान पीड़ा की श्रनुभूति श्रथवा हाथ-पेरों में शून्यता का श्रनुभव होना है। इसके बाद चेप-प्रतिचेप की क्रियाओं में विकृति तथा शिथिल या स्तिम्भक पद्माघात या श्रसमन्वयता भी उत्पन्न हो सकती है। नेत्रों में रक्साव तथा पश्चात्-कंदिक वातनाड़ी प्रदाह (Retrobulbar Neuritis) के कारण विकृति उत्पन्न हो सकती है। श्रन्त की दशाश्रों में मद, तन्द्रा श्रादि लच्नण भी पाये जा सकते हैं।

योग्य चिकित्सा न होने पर २-३ वर्षी में रोगी का प्राणांत होजाता है। यकृत सत्व आमाराय-सत्व के प्रयोग से रोग याप्य है, साध्य नहीं।

(२) त्रसाध्य रक्तव्य (Achrestic Anaemia) यह वैनाशिक रक्तव्य का ही एक भेद है। इसकी विशेषता यह है कि इसके रोगी पर रक्तिर्मायक पदार्थों का कोई प्रभाव नहीं होता क्योंकि सात्मीकरण की शक्ति नष्ट हो चुकती है। यकृत सत्व और लौह के योगों से कोई लाभ नहीं होता। इस रोगियों को फोलिक अस्ल (Folic Acid) के प्रयोग से लाभ होता है, जिनको इससे भी लाभ न हो उन्हें या तो ईश्वर के अधीन छोड़ दिया जाता है अथवा वारम्वार रक्तप्रदान करते हुए जीवित रखने का प्रयत्न किया जाता है। यह रोग अत्यन्त विरल् है।

(३) सगर्भा का वैनाशिक रक्तत्य (Pernicious Anaemia of Pregnancy) यह रोग २ ४-३० वर्षीय वहुप्रसवा खियों में पाया जाता है। कारण अज्ञात है। लन्न्या चौथे माह से प्रारम्भ होकर ७ वें म वें मास तक गंभीर रूप धारण कर लेते हैं। लन्न्या बहुत कुछ वैनाशिक रक्तन्वय के समान ही होते हैं किन्तु आमाशय-स्नावहीनता और सुपुम्ना अपजनन नहीं पाये जाते और नासिका, पाचन-संस्थान, योनि आदि से रक्तस्नाव की प्रवृत्ति रहती है। वैनाशिक रक्तन्त्वय और अन्य वृहद् कायाण्विक रक्तन्त्वयों से विभेद करना आवश्यक है।

प्रारम्भ में ही निदान हो जाने पर रोग साध्य है किन्तु बिलम्ब होने पर लगभग असाध्य रहता है; श्रिधकांश खियां मर जाती हैं। कुछ मामलों में गर्मपात होकर आरोग्यलाभ हो जाता है और कुछ में अपने आप ही रोगोपशम हो जाता है।

(४) अन्य वृहद्-कायाण्विक रक्त त्य—भोजन में रक्त-निर्मायक द्रञ्यों का अभाव, आमाशय, यक्त, आंत्र आदि के रोग और कभी कभी अत्यधिक रक्तस्माव के फलस्वकृष भी वृहद् कायाण्विक रक्त- त्त्रय उत्पन्न होता है। प्रथम दो प्रकारों से इसमें यह अन्तर है कि आमाशय सावहीनता और सुषुम्ना अपजनन नहीं पाये जाते; उपर्युक्त दोनों स्वतंत्र ज्याधियां हैं और यह लाज्ञ जिक है।

(ब) सुदमकावारिवक रक्तचय-

- (५) लाचिएक या आनुष गिक रक्तच्य (Sympto-matic or Secondary Anaemia)—इसकी उत्पत्ति रोग, रक्तस्राव या विष-सेवन से होती है। लच्चए प्रारम्भ में वतलाये गये सामान्य रक्त-च्य के लच्चणों के समान होते हैं।
- (६) स्वतंत्र उपवर्शिक रक्तव्य अथवा स्त्रियों का अनाम्लिक रक्तव्य (Idiopathic Hypochromic Anaemia or Achlorhydric Anaemia of womenr)—यह रोग २०-२५ वर्षाया बहु-प्रसवा स्त्रियों में अधिक पाया जाता है। भोजन में लोह की कमी, अतिसार, अम्लहोनना, रक्तप्रदर, जल्दी जल्दी गर्भधारण, दीर्घ काल तक दुग्ध-प्रदान आदि कारण पाये जा सकते हैं। कुछ मामलों में यह रोग वंशगत भी हो सकता है।

ज्ञुधानाश, हल्लास, वमन, उदर में भारीपन
आध्मान, कभी मलावरोध और कभी अतिसार
आदि अजीर्ण रोग के लच्चण तथा श्रम, अरित,
वैवर्ण्य, श्वासकष्ट, हृद्य में धड़कन या शूल, हल्का
शोथ, अल्पार्तव, जीभ फूली हुई, पीड़ायुक्त, लाल या
पीली; मुख के कोनों (ओष्ठ सिध) में विदार (Cheilosis) आदि रक्तच्य के लच्चण होते हैं। नाखून
भंगुर हो जाते हैं और उनका आकार चम्मच के
समान हो जाता है। रोग अधिक पुराना होने पर

ग्रसनिकीय-अन्तप्रणाली-अप्रवाह (Pharyngooesophageal Achalasia, Paterson Syndrome or Plummer-Vinson Syndrome) हो जाता है और कुछ मामलों में वृहद् कायाप्विक रक्तच्य हो जाता है। यदि जल्दी जल्दी गर्भधारण न हो तो रोग स्वयं शान्त हो सकता है।

- (७) शौशवीय पोषण रक्तत्त्य (Infantile Nutritional Anaemia)—समय से पूर्व उत्पन्न अथवा रक्तत्त्वय रोग से पीड़ित माता से उत्पन्न वालक, अथवा वे वालक जिन्हें लम्बे समय तक केवल दूध पर ही रखा गया हो इस रोग से पीड़ित होते हैं। लोह के प्रयोग से लाभ होता है किन्तु कुछ मामलों में नहीं भी होता और रक्तत्त्वय गंभीर होकर अन्त में किसी रोग से मृत्यु हो जाती है। अन्य प्रकार के रक्तत्त्वय से इसका विभेद करना आव- रयक है।
- (८) हरित रक्तच्य (Chlorosis)—यह रोग कारखानों में काम करने वाली यूरोपियन नवयुवितयों में पिछली शताब्दी तक पाया जाता था; ब्राजकल उनके भोजन की ख्रोर विशेष ध्यान दिया जाने के कारण यह रोग लुप्त हो चुका है।

इसके लच्चण सामान्य रक्तच्य के समान होते हैं किन्तु रोगिणी का वर्णहरिताभ होजाता है। मेद का चय नहीं होता विक कुछ मामलों में वृद्धि पायी जाती है। नेत्रों में एक विशेष प्रकार की चमक पायी जाती है। भूख अधिक लगती है और अखाद्य पदार्थ खाने की इच्छा होती है, लवणाम्ल की अधिकता से भोजन के वाद दाह पीड़ा आदि लच्चण होते हैं और मलावरोध रहता है। अधिकांश मामलों में आमाशय अंश या आन्त्रभंश पाया जाता है। रजोविकार, हिस्टीरिया, पिण्डलियों की शिराओं में घनास्रता आदि हो जाने की संभावना रहती है।

(स) (६) अपचियक रक्तत्त्वय (Aplastic anaemia)—इस रोग में अस्थिमज्ञा में अपचय होकर अनम्यता उत्पन्न हो जाती है जिससे नये लालकणों

की उत्पत्ति सदा के लिये बन्द हो जाती है और उत्त-रोत्तर रक्तवय होकर मृत्यु हो जाती है। स्वतन्त्र रूप से अथवा श्रनशन, चिरकारी श्रतिसार या श्रजीर्ण: श्रान्त्रिक व्वर, रोमान्तिका, रोहिग्गी लोहित ज्वर श्रादि का तीत्र उपसर्गः; सल्ल,स्वर्गालवगा, सल्फा श्रीष-धियां, फिनाइलहाइड्राजीन (Phenyl-hydrazine) च्यादि का विष-प्रभाव; ज्ञ-किरणों, रेडियम, थोरियम श्रादि का अतियोग, अग्राचम का दुष्प्रसाव, कर्कटा-बुंद, बहु-लालकायागुमयता (Polycythaemia Vera) आदि के फलस्वरूप इसकी उत्पत्ति होती है। रक्त चय के सामान्य लच्चा पाये जाते हैं तथा विचा श्लैब्मिक कलाओं एवं मस्तिष्क तक में रक्तसाव होने की संभावना रहती है । मुख-कोथ हो सकता है। यकृत प्लीहा वृद्धि नहीं होती और आमाशय में स्नाव-हीनता भी नहीं पाई जाती। रक्त के लालकण, श्वेत कण और चिक्रकाएं संख्या में घट जाते हैं। लाल-कर्णों का आकार किंचित् बढ़ जाता है किन्तु बृहद् कायारिवक रक्तच्य के समान नहीं। कुछ महीनों में अत्यधिक रक्तच्य, रक्तस्राव अथवा किसी अन्य रोग से मृत्यु हो जाती है।

- (द) शोणांशिक रक्तव्य—शोणांशन तीव्रता से होने पर शोणवर्त लिमेह और कामला भी होते हैं किन्तु रोग चिरकारी होने पर कामला अदृश्य हो जाता है। लालकणों का आकार रक्तव्य की तीव्रता या सौम्यता के अनुसार बड़ा या छोटा होता है। न्यष्ठीलीय कण भी पाये जा सकते हैं। जालकक्तायाणु (Reticulocytes) बड़ी संख्या में उपस्थित रहते हैं। यकृत और प्लीहा की चृद्धि होती है और अस्थिमजा अतिनम्य (Hyperplastic) रहती है।
- (१०) त्राविषांगिक शोणांशिक रक्तव्य—यह विषम-व्वर, कालमेही व्वर, शोणांशी मालागोलागु के उपसर्ग, प्रावेशिक शोणवर्तु लिमेह, संक्रामक कामला स्रादि में उपस्थित रहता है स्रोर इनके शान्त होते ही स्वयमेव शान्त हो जाता है।
 - (११) अपितमेही कुल-कामला—

- (१२) शैशवीय गंभीर कामला— —इन दोनों को कामला प्रकरण में देखें।
- (१३) अर्धचन्द्रकणीय रक्तच्य (Sickle-celled anaemia)— यह उत्तर अमेरिका के हिन्श्यों में पाया जाने वाला कौटुम्विक रोग है। हाथ-पैरों में पीड़ा, वमन, अतिसार, हल्का कामला आदि लक्णों के साथ ज्वर के आक्रमण वारम्वार होते हैं। रक्त के लाल कणों का चय और श्वेतकणों की यृद्धि होती है। कुछ कणों का आकार हंसिये के समान अर्धचन्द्राकार हो जाता है। यकृत और प्लीहा की यृद्धि होती है और रोग पुराना होने पर प्लीहा में तन्त्रकर्ण हो जाता है और वह सुकड़कर छोटी हो जाती है।
- (१४) तीव्र व्यरकारी रक्तच्य (Acute febrile-Anaemia) या लेंडरर का रक्तच्य (Ledere's Anaemia)—यह अत्यन्त विरल रोग है। रोगी अधिकतर ३० वर्ष से कम आयु के होते हैं। रोग का आरम्भ एकाएक तीव्र ज्वर के साथ होता है और रक्तच्य वड़ी तेजी के साथ होता है। सामान्य कामला और शोणवर्जु लिमेह पाया जाता है। रक्त में श्वेतकणों और जालक कणों की वृद्धि होती है तथा असामान्य कण भी ज्यन्न होते हैं।
- (१५) भूमध्य-सागरीय रक्तत्त्वय (Mediterranean Anaemia) अथवा कृली का रक्तत्त्वय
 (Cooley's Anaemia)—यह रोग भूमध्यसागर
 के देशों के शिशुओं में पाया जाता है; भारत में भी
 पाया गया है। अनुमान किया जाता है कि इसकी
 उत्पत्ति समवर्त (Metabolism) की किसी कौटुम्बिक
 विकृति के फलस्वरूप होती है; एक ही कुटुम्ब के कई
 वालक पीड़ित होते हैं।

रोग ३ वर्ष की आयु के भीतर प्रकट होता है, धीरे-धीरे बढ़ता है और निश्चित रूप से मारक होता है; अधिकांश रोगी १० वर्ष की आयु होते तक मर जाते हैं। प्लीहा वृद्धि के कारण बढ़ा हुआ उदर, रक्तचय और हल्के कामला (पीताभ वर्ण और परोच वानडैन वर्ग प्रतिक्रिया), तथा मंगोलियन वर्ग (मनुष्यों की विशेष जाति जो चीन त्रादि देशों में पायी जाती है) के लोगों के समान त्राकृति इस रोग के प्रधान लच्चण हैं। यकृत और लस-प्रन्थियों की वृद्धि होती है। वीच-वीच में ज्वर एवं हृदय-दौर्वल्य के लच्चण प्रकट हुआ करते हैं। कमजोरी अत्यधिक आती है और वाढ़ मारी जा सकती है। रक्त के लाला कण पतले एवं अल्प-शोणवर्त्र लियुक्त होते हैं और श्वेतकणों की वृद्धि पायी जाती है। च-िकरण चित्र निदानात्मक होता है। अस्थियों के शीर्ष बढ़े हुए और शल्फ विसे हुए मिलते हैं; खोपड़ी (करोटि) की हड़ी पर विशेष प्रकार के कांटे पाये जाते हैं जिनसे चित्र में खड़े हुए वालों का अम होता है। लोह, यकृत-सत्व, रक्त-प्रदान, प्लीहा-छेदन (Splenectomy) आदि से कुछ भी लाभ नहीं होता।

(१६) रात्रीय शोणवर्तु लिमेह (Nocturnal Haemoglobinuria) श्रौर शोणवतु लिमेही रक्तच्य (Haemoglobinuric Anaemia)—यह रोग श्चत्यन्त विरत्ततः पाया जाता है । २० से ४० वर्ष तक के छी-पुरुष इससे आकान्त होते हैं। इस रोग में समय-समय पर शोणवतु तिमेह के आक्रमण होते हैं। आक्रमण-काल में रात्रि के समय गहरे लाल रंग का मूत्र उतरता है जिसमें काफी मात्रा में शोणव-तुं लि पायी जाती है; यदि रोगी दिन में देर तक सोता रहे तो उठने पर दिन में भी शोणवह लिमेह हो सकता है। आक्रमण काल प्रायः कई सप्ताहों का होता है। इसके बाद कई महीनों तक कोई लच्चण उत्पन्न नहीं होते किन्तु फिर अचानक पुनराक्रमण होता है। इस प्रकार पुनराक्रमण और उपशम का क्रम चलता रहता है। रोग ज्यों-ज्यों पुराना होता है त्यों-त्यों त्राक्रमण काल लम्बा होता जाता है और उपशम-काल घटता जाता है।

शोणवर्तु लिमेह शोणांशन के कारण ही होता है किन्तु शोणांशन का कारण अभी तक जाना नहीं जा सका है। शोणांशन के कारण शोणांशिक प्रकार का रक्तच्य और कामला होता है। यान डैन वर्ग की प्रतिक्रिया परोच्च रूप से अस्त्यात्मक रहती है। शोणांशिक रक्तच्य के अन्य प्रकारों से इसमें २ महान विभिन्नताएं हैं—एक तो यह कि इसमें रक्त के श्वेत कणों का च्य होता है जविक दूसरों में युद्धि होती है, और दूसरी यह कि इसमें रक्तप्रदान से शोणांशन कम होने के स्थान पर और वढ़ जाता है। प्लीहा की सामान्य युद्धि होती है। अधिकांश रोग ३-६ वर्षों में रक्तच्य से अथवा प्रतिहारिणी शिरा या अन्य संस्थानिक शिराओं में घनास्रता होने से मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

(इ) 쬥 = य —

(१७) प्लैहिक रक्तच्य (splenic Anaemia) श्रथवा बैएटी का रोग (Banti's Disease) श्रथवा बैएटी का संरूप (Banti's Syndrome)—यह एक चिरकारी रोग है जो नवयुवकों में जाता पाया है। कारण श्रानिश्चित है। श्रनुमान किया जाता है कि किसी भी कारणवश प्लीहा में रक्ताधिक्य रहने से इसकी उत्पत्ति होती होगी।

रोग का आरम्भ गुप्त रूप से होता है। जब रोगी चिकित्सा के लिये आता है उस समय आलस्य त्रवसाद्, रक्तवमन, नासारक्तस्राव, कृष्णमल, क्रमशः बढ्ता हुआ रक्तच्य, बढ़ी हुई प्लीहा आदि लच्या होते हैं। प्लीहा बढ़कर अपने स्वाभाविक आकार से तिगुनी वड़ी तक होजाती है और उसमें तन्त्रकर्प होजाता है। लक्ष्ण प्रकट होने के २-३ वर्प वाद यकृत की थोड़ी वृद्धि होती है और अगले २-३ वर्षों में यकुदालयुत्कर्ष होजाता है श्रीर यकुत सुकड़ कर छोटा होजाता है। यकृत में विकार श्रारम्भ होते ही कामला प्रकट होजाता है जो यक्टदाल्युत्कर्प होने पर अत्यन्त गहरा होजाता है। यक्टहाल्युत्कर्प होने पर जलोदर भी हो जाता है श्रौर रक्तवमन, कृष्णमल आदि लक्त्रण अधिक जोर पकड़ते हैं। ४-१० वर्षों में ची एता, रक्तस्राव या यकृत विकार से मृत्यु हो जाती है।

रक्त में लाल कणों श्रीर शोणवतु लि का श्रत्य-विक चय होता है। श्वेतकणों का भी थोड़ा चय होता है किन्तु उपसिप्रिय कण या तो श्रप्रभावित रहते हैं श्रथ्या बढ़ जाते हैं (कालज्वर में उपसिप्रिय भी घट जाते हैं)। रक्तचिक्रकायें सामान्य श्रथ्या कम पायी जाती हैं।

(१८) वान जैस्त का रोग या संरूप (Von Jaksch's Disease or Syndrome) अथवा श्वेतमयता
सहष्य शैशवीय रक्तस्य(Anaemia Infantum Pseudoleukaemica)—यह रोग ३ वर्ष से कम आयु
के बच्चों को होता है। इसमें प्लीहा की अत्यधिक
वृद्धि और गम्भीर रक्तस्य होता है। प्लीहा और
लसप्रन्थियों को भी वृद्धि होती है। इस रोग के साथ
अस्थिस्य, राजयस्मा, फिरंग, पाचन-विकार आदि
रोग अक्सर पाये जाते हैं इसलिये अनेक चिकित्सक
इसे स्वतन्त्र रोग मानने को तैयार नहीं होते।

अस्थित्य —

(१) शैशवीय श्रिष्टिंग श्रीस्थमार्ट्व (Rickets, Rachitis)—यह रोग शिशुओं के दन्तोद्गम काल में जीवितिकित 'डी' के श्रभाव से उत्पन्न होता है। जीवितिकित 'डी' चूर्णीतु (Calcium) श्रीर स्फुर (Phosphorus) के चूष्ण के लिये श्रावश्यक है। इनके श्रभाव से श्रिथ्यां कमजोर श्रीर मुलायम हो जाती हैं तथा दबाव पड़ने से मुक जाती हैं। जीवितिक डी मछली के तैल, श्रप्डे, मक्खन श्रादि पदार्थों में पाया जाता है तथा सूर्य का प्रकाश जिगाने से खवा-स्थित वसा में उत्पन्न होता है। श्रतएव भोजन में जीवितिकित डी का श्रभाव होने से एवं सूर्य का प्रकाश न मिलने से यह रोग उत्पन्न होता है। इसका श्राक्रमण शीत-ऋतु में श्रिषक होता है श्रीर उद्या देशों की श्रपेका श्राक्रान्त होते हैं।

†सूर्यं के प्रकाश की लोहितातीत (Ultra Violet) किरगों त्वचा-स्थित मेद में जीवतिक्ति डी उत्पन्न करती हैं।

माथे पर पसीना त्राना इस रोग का प्रारिम्भक बच्चण है जो ठण्ड के दिनों में विशेषतः रात्रि में बच्चित होता है। इसके साथ ही वेचेनी, चिड़ाचिड़ा-पन, त्राध्मान, अतिसार, प्रतिश्याय, स्तम्भ, त्राचेष त्रादि बच्चण भी उत्पन्न होते हैं। दांत देर से निकलते हैं और बहारंग्र (तालु, Antertor Fontenelle) देर से भरता है। मांस-पेशियों का चय स्पष्ट रूप से नहीं होता किन्तु वे कमजोर और शिथिल हो जातों हैं। हल्का उपवर्णिक रक्तच्य होता है। यकृत और प्लीहा की किंचित् यृद्धि होती है जो टटोलने से प्रतीत होती है। उद्र भी कुछ बढ़ा हुआ प्रतीत होता है।

लगभग सारे शरीर की ऋस्थियों में विकृतियां उत्पन्न होती हैं—

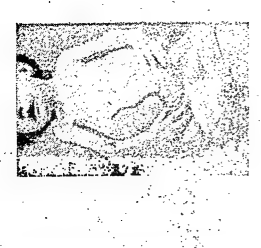
(i) करोटि (खोपड़ो, Cranium) पतली हो जाती है। यह विकार पश्चिम कपालास्थि (Occipital) और पार्श्वास्थि (Parietal) की सन्धि पर विशेपतया लिलत होता है। यदि रोग का आरम्भ ३ माह की आयु के भीतर हुआ हो तो यह विकार अवश्य मिलता है किन्तु यदि धवें माह के वाद हुआ हो तो प्रायः नहीं मिलता।

ब्रह्मरंघ प्रायः खुला हुआ मिलता है। दांत काफी विलम्ब से निकलते हैं।

मस्तक चौकोर हो जाता है। पूर्वकपालास्थि और दोनों पार्श्वास्थियों में उभार पाये जाते हैं। शीर्प चपटा हो जाता है।

(ii) पशु काओं (पसिलयों) के संगम स्थलों पर उपास्थियों की वृद्धि होती है जिससे प्रन्थिवत् उभार पाये जाते हैं—वकास्थि माला (Rickety Rosary)।

पशु कार्ये भीतर की खोर दव जाती हैं तथा उरः फलक (Sternum) सामने को उभर खाता है— कपोत वस्त (Pigeon Breast)।



वानजैस के रोग से पीड़ित वालक (ष्ट्य ३७६)



ऋस्थित्त्य से पीड़ित बात्तक (पैरों का धतुषाकार भुकाव) (पृष्ठ ३७६)

(मेसद्रख्य का सुकाय) (पृष्ठ ३७७)

श्रीशावीय अस्थि-ज्य



शैरावीय आस्थित्तय का अस्थियों पर दुष्प्रभाव (पृष्ठ ३७६)



वयस्कीय अस्थित्य का श्रोणि पर प्रभाव



(452 300)



का राजयहमा वीच की प्रत्यि बढ्गई है। उस पर की यहिंसयों भी देखिये यान्त्र निवंधिनी प्रन्थियों



. प्रेंब्यक प्रस्थियों का राजयहमा के तीन प्रकार (पृष्ठ ३६४)



जिह्ना के राजयहमीय व्रग् (पृष्ठ देश्र)



श्रान्त्रीय राजयहमा का श्रान्त्र पर दृष्प्रभाव (पृष्ट ३६४)



्बुक का राजयहमा (१७३६६)

फूले हुये उदर एवं महाप्राचीरा पेशी के दबाव से एक अथवा कभी कभी दोनों ओर की प्लवमान पशु काएं (Floating Ribs, निचली पसलियां) ऊपर की ओर चढ़ जाती हैं जिससे एक आड़ा खात उत्पन्न हो जाता है—हैरिसन की सीता (Hurrison's Sulcus)।

(iii) मेरुद्ग्ड (Spine) भुक जाता है जिससे कुबड़ापन उत्पन्न होता है।

(गं) श्रोणि चपटी या त्रिभुजाकार हो जाती है।

(v) लम्बी अस्थियां दबाव के अनुरूप किसी भी श्रोर भुक जाती हैं। पैरों की हिड्डियां भीतर या बाहर की श्रोर भुकती हैं जिससे घुटने नहीं मिलाये जा सकते श्रोर पैर धनुषाकार (Bow-legs) हो जाते हैं। कुछ मामलों में हाथों की हिड्डियां भी बाहर की श्रोर भुक जाती हैं। कभी कभी ये हिड्डियां भुकने में उन्नतोदर पर एक श्रोर चटक जाती हैं— हिरत काष्ठवत् श्रस्थिभम्न (Green-stick Fracture)।

लम्बी ऋस्थियों की उपास्थियों (Epiphyses) की भी वृद्धि होती है। यह वृद्धि बहिःप्रकोष्ठास्थि (Radius) के निचले छोर पर सर्व प्रथम लिलत होती है श्रीर उसके पश्चात् श्रन्तःप्रकोष्ठास्थि (Ulna), उर्वस्थि (Femur) श्रीर श्रन्तः जंघास्य के ऊपरी छोर पर।

रीग विनिश्चय लच्नणों और च-किरण चित्र से होता है।

(२) कैशोर ग्रस्थित्य (Adolescent Rickets)
यह श्रधिकतर शैशवीय श्रस्थित्तय का पुनरावर्तन
ही होता है किन्तु कुछ मामलों में चिरकारी वृक्ष
प्रदाह श्रथवा वाल-शोथ (Coeliac Disease) के
फलस्वरूप होता है श्रीर श्रायन्त विरल मामलों में
स्वतंत्र भी हो सकता है। ६ से १४ वर्ष तक के
वालक श्राकान्त होते हैं। लन्नण लगभग शैशवीय प्रकार के समान ही होते हैं किन्तु सिर की

हिंडुयां प्रभावित नहीं होतीं।

(३) वयस्कीय ग्रस्थित्य(Adult Rickets) अथवा ग्रास्थि-मृदुता (Osteomalacia)—ग्रह रोग ग्राधिकतर २०-३० वर्षीया वहुप्रसवा स्त्रियों में पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति भी जीवतिक्ति डी के ग्राभाव में चूर्णातु और स्फुर का चूपण न होने से होती है।

प्रारम्भ में कमजोरी, चिड़चिड़ापन, पाचन विकार, कुच्चि में पीड़ा श्रादि लच्चण होते हैं। कमशः मांस-पेशियों का चय होता है श्रीर रोगिणी अत्यन्त दुर्वल हो जाती है। श्रीणि की हिड्डियां त्रिमुजाकार हो जाती हैं जिससे प्रसव होना कठिन हो जाता है। लम्बी हिड्डियां मुक या टूट जाती हैं। श्रन्य श्रस्थियों में भी विकृतियां उत्पन्न होने से कुवड़ा-पन तथा श्रनेक प्रकार के वेडीलपन उत्पन्न हो सकते हैं।

रोगविनिश्चय च-िकरण चित्र से होता है ।

(४) सहज ऋस्थिच्य ऋस्थिमंगुरता (Fragilitus Ossium Congenita, Osteogenesis Imper-Osteoporosis congenita)—यह fecta, एक जन्मजात रोग है। चौथाई रोगियों में यह रोग वंशगत होने का इतिहास मिलता है। कारण अज्ञात है; जीवतिक्ति का अभाव अथवा चूर्णातु और स्फुर के चूपए। में विकृति नहीं पायी जाती। वैसे, स्वास्थ्य लगभग ठीक ही रहता है किन्तु ऋत्यन्त सामान्य दवाव या चोटासे ही ऋस्थिभग्न होजाता है। बार बार अस्थिसग्न होने से शरीर वेडील हो जाता है। बार बार ऋस्थि-च्युति (हड्डी अपने स्थान से हट जाना, Dislocation) होने की प्रवृत्तिंभी पायी जाती है। कुछ रोगियों की पार्श्वास्थियां उभरी हुई पाई जाती हैं, कुछ में वहरापन और अधिकांश में दृष्टिपटलके चारों स्त्रोरका घेरा (Sclerotic) नीला पाया जाता है; इस रोग से पीड़ित वालकों में से कुछ मरे हुए पैदा होते हैं और कुछ पैदा होने के वाद थोड़े ही समय में मर जाते हैं। शेष अधिक दिनों तक जीवित रहते हैं किन्तु वारम्बार अस्थिमग्न होने से शरीर अत्यन्त बेडोल हो जाता है। ये भी अधिक तर जवान होने के पूर्व ही मर जाते हैं।

शोषरोग (राजयक्तमा) की सम्प्राप्ति

कफप्रधानैदें पिस्तु रुद्धे पु रसवर्तमसु।

प्रतिव्यवायिनो वाऽपि क्षीरणे रेतस्यनन्तराः।

क्षीयन्ते धातवः सर्वे ततः शुष्यित मानवः॥२॥

कफ-प्रधान दोषों के द्वारा रसवाही स्रोतों का अवरोध
होने पर अथवा अत्यधिक मैथुन करने वाले व्यक्ति का वीर्य

चीर्ण हो जाने पर सभी धातुओं का ज्ञ्य होता है इसलिए
वह व्यक्ति सूखता है अथवा शोषरोग (राजयक्तमा) को प्राप्त

होता है। वक्तव्य-(६७) प्रस्तुत श्लोक में चय का वर्णन करते हुए उससे शोषराग की उत्पत्ति वतलाई गयी है। कफ प्रधान दोषों से रस-वाहिनियों का अवरोध होने पर धातुत्रों की उत्पत्ति बन्द हो जाती है स्त्रीर उनका चय होने लगता है। इस प्रकार के चय को 'अनुलोम त्त्य' कहते हैं। 'दोष' शब्द यहां बहुवचन में प्रयुक्त हुआ है। संस्कृत में एक के लिए एक वचन दो के लिये द्विवचन और तीन या तीन से अधिक के लिए बहुवचन का प्रयोग होता है इस लिए दोप (दोषै:) से 'त्रिदोप' का अर्थ प्रहण किया जावेगा। त्रिदोष-प्रकोप अनेक प्रकार का हो सकता है और हर प्रकार के प्रकीप से रसवाहिनियों का अवरोध करने का गुण कफ में विशेष रूप से विद्यमान है इसलिए 'कफ प्रधानैदीपैस्तु' कह कर स्पष्टीकरण किया गया है कि कुपित त्रिदीशों में कफ प्रधान रूप से कुपित होना चाहिए तभी अवरोध होगा। शरीर की सभी घातुत्रों की पोषक रसघातु ही है। उसका प्रवाह अवरुद्ध होजाने से अन्य धातुओं को पोषण मिलना बन्द हो जाता है। जिससे वे क्रमशः चीए होने लगती हैं। फिर यह अवरोध साधारण नहीं त्रिदोपन होता है इसलिये धातुत्त्य वड़ी तीत्रता से होता है। त्रिदोष-प्रकोप में अनेक विकार एक साथ

उत्पन्न होते हैं।

मैंथुन करने से प्रत्यच्च रूप से वीर्य का च्य होता है। सामान्यतः स्वास्थ्य की अवहेलना न करते हुए किया गया मैथुन कोई विशेष हानि नहीं पहुँचाता क्योंकि मैथुन शरीर का प्राकृतिक धर्म है और स्वास्थ्य ठीक रहने की दशा में च्विपूर्ति होने में अधिक समय नहीं लगता। किन्तु थिंद कोई व्यक्ति अपने स्वास्थ्य की अवहेलना करता हुआ मैथुन में अत्यधिक प्रवृत्त होता है तो वीर्य का मण्डार समाप्त होने पर और वीर्य बनाने के लिये अन्य धातुओं के उपयोगी अंश चूपित होते हैं जिससे उन धातुओं का च्य होने लगता है— इस प्रकार के च्य को 'प्रतिलोम च्य' कहते हैं।

मधुकोशकार विजयरित्तत जी ने कहा है कि-"केवल धातुत्तय से ही यहमा नहीं होती। रसादि-वह स्रोतों का अवरोध आदि भी दर्शाने के लिए ही यह विशिष्ट सम्प्राप्ति (उपर्यु क्त श्लोक नं०२) कही गई है। जब इस प्रकार की सम्प्राप्ति न हो तव 'धातुत्त्रय' ही रोग है, यदमा नहीं। 'रस' के साथ 'त्रादि' शब्द लुप्त है; रक्तादि-वह स्रोतों का अवरोध भी इसी के अन्तर्गत समभना अथवा रस का अवरोध होने से रक्तादि का भी श्रवरोध होता है; रसदुष्टि हो रक्तादि की दुष्टि है ऐसा 'कार्तिक' का मत है। यहां यह भी सूचित किया जाता है कि मार्ग के अवरोध के कारण हृद्यस्थ रस वहीं रहकर विकृत होता है स्त्रीर मुख से निकलता है। चरक × ने भी कहा है--स्रोतों के अवरुद्ध होने पर रस ऋपने स्थान (हृदय) में ही रहकर विदम्ध होता है श्रीर वह कास के बेगों के साथ श्रनेक रूप धारण करके निकलता है।" विजयरचित जी की यह व्याख्या ऋत्यन्त सामयिक है क्योंकि यहां यह बतलाना नितान्त आवश्यक है कि चय ही राज-

[×] रसः स्रोतःसु रुद्धेषु स्वस्थानस्थो विदह्यते । स अर्ध्वे कासवेगेन बहुरूपः प्रवर्तते ॥ —वरक चिकित्सा ५।४२

यदमा नहीं है। च्य के साथ स्नोतोरोध आदि होने पर ही राजयदमा की उत्पत्ति होती है।

शोषरोग के पूर्वरूप

इवासांगमदंकफसं स्रवतालुकोष-

वस्यग्निसादमद्यीनसकासनिद्राः । शोषे भविष्यति भवन्ति स चापि जन्तुः

शुक्लेक्षराो भवति मांसपरो रिरंसुः ॥ ३॥

स्वप्नेषु काकशुकशहराकिनीलकण्ठा

गृध्रास्तयैव कपयः क्रुकलासकाश्च । तं वाहयन्ति स नदीविजलाश्च पश्येच्छुष्कां-स्तरून्पवनधूमदवादितांश्च ॥४॥

श्वास फूलना, श्रंगों में पीड़ा, कफसाव, तालु-सूखना, वमन, मन्दान्नि, मद, पीनम, खांसी श्रोरे निद्रा—ये लक्ष्ण शोष रोग उत्पन्न होने के पूर्व होते हैं श्रीर वह प्राणी सफेट नेत्रों वाला, मांस-प्रेमी श्रीर कामी हो जाता है। स्वप्नों में वह कीए, तोते, सेही, नीलक्ष्यट, गिद्ध, बन्दर श्रीर गिरगिट की सवारी करता है श्रीर वह जलहीन नदियां तथा वायु, धूम्र श्रीर दावानल से पीड़ित शुष्क चृत्तों को देखता है।

वन्तव्य—(६८)चरक ने अन्तपान में मिल्का, घुन, केश, तृण आदि का गिरना एवं केशों और नखों की वृद्धि; अकारण घुणा आदि लज्जण भी वतलाये हैं। वाग्मट ने पैरों और मुखपर शोध होना वतलाया है।

राजयदमा के लच्चण

श्रंसपाइवाभितापश्च सन्तापः करपादयोः । ज्वरः सर्वागगश्चेति लक्षरां राजयक्ष्मराः ॥५॥ कंघों, पाइवों, हाथों श्रोर पैरों में टाइ एवं पीड़ा श्रोर सारे शरीर में ज्वर—ये राजयद्मा के लच्चरा हैं।

(भक्तद्वेषो ज्वरः श्वासः कासः शोणितदर्शनम् ।
स्वरभेदश्च जायेत षड्रूपं राजयक्ष्मिण् ॥)
श्रद्याच, ज्वर, श्वास, कास, रक्त गिरना श्रीर स्वरभेद्
ये छः लच्या राजयद्मा में होते हैं ।

स्वरभेदोऽनिलाच्छूलं संकोचक्चांसपाक्वंयोः। ज्वरो दाहोऽतिसारक्च पित्ताद्भवतस्य चागमः॥६॥ शिरसः परिपूर्णत्वमभक्तच्छन्द एव च।
कासः कण्ठस्य चोद्घ्वंसो विज्ञेयः कफकोपतः ॥७॥

स्वरभेद, कंधों श्रौर पाश्वों में कंकोच श्रौर शूल वात के प्रकोप के कारण; ज्वर, दाह, श्रितिसार श्रौर रक्तस्राव पित्त के प्रकोप के कारण श्रौर सिर में भारीपन, श्रक्चि, कास श्रौर धसका (श्रथवा गला फटा हुश्रा सा प्रतीत होना) कफ के प्रकोप के कारण समभना चाहिये।

राजयदमा के श्रसाध्य लच्च्या एकादशभिरेभिर्वा षड्भिर्वाऽपि समन्वितम् । कासातीसारपाद्द्वीतिस्वरभेदारुज्वरैः ॥५॥ त्रिभिर्वा पीडितं लिङ्गैः कासद्द्वासासृगामयैः । जह्याच्छोषादितं जन्तुमिच्छन् सुविमलं यशः ॥६॥

इन ग्यारह लच्नगों(जपर श्लोक ६ श्रोर ७ में वतलाये हुए) श्रथवा कास, श्रतिसार, पार्श्व-वेदना, स्वरमेद, श्रक्ति श्रोर प्वर—इन छः लच्नगों से युक्त श्रथवा कास, श्वास श्रोर रक्तस्ताव (यहां ज्वरकासासृगामयैः पाटान्तर मिलता है जिसके श्रनुसार ज्वर, खांसी श्रोर रक्तखाव) इन तीन लच्नगों से पीड़ित शोष रोगों को विमल यश चाहने वाला वैद्य छोड़ देवे।

सवरधें स्त्रिभविङ्गि लिगैमीसवलक्षये ।

युक्तो वर्ष्यदिचिकित्स्यस्तु सर्वरूपोऽप्यतोऽन्यया ॥१०॥
वलमांस का च्य हो चुकते पर सब (११), आधे
(५॥ के स्थान पर ६ माने जावेंगे) अथवा तीन ही लच्चणों
से युक्त रोगी त्याच्य है किन्तु इसके विपरीत होने पर (बल
मांस का च्य विशेष न हुआ हो तो) सभी लच्चणों से युक्त
रोगी चिकित्सा के योग्य है ।

महाशनं क्षीयमारणमतीसारिनपीडितम् । शूनमुष्कोदरं चैव यिष्मरणं परिवर्जयेत् ॥११॥ जो बहुत भोजन करने पर भी चीण होता जाता हो, जो अतिसार से पीड़ित हो और जिसके उदर और अण्ड-कोषों में शोथ हो ऐसे राजयदमा रोगी को छोड़ देना चाहिए।

शुक्लाक्षमन्नद्वे प्टारमूर्ध्वश्वासिनपीडितम् । कृच्छे ए। बहुमेहन्तं यक्ष्मा हन्तोह मानवम् ॥१२॥ जिसके नेत्र सफेद हो गये हों, भोजन से चिढ़ता हो, जो उर्ध्वश्वास से पीड़ित हो तथा जिसे कष्ट के साथ बहुतसा मूत्र उतरता हो, ऐसे रोगी को यदमा रोग मार डालता है।

वक्तव्य—(६६)राजयदमा एक अत्यन्त कष्टसाध्य रोग है। नवीन अवस्था में जब तक ज्वर कास आदि सामान्य लच्चण ही रहते हैं तभी तक यह साध्य है। ज्यों ज्यों अधिक लच्चण उत्पन्न होते जाते हैं त्यों त्यों साध्यता कम होती जाती है। उक्त ६ लच्चण उत्पन्न हो जाने पर रोग असाध्य होजाता है और ११ लच्चण उत्पन्न हो जाने पर तो पूर्ण रूप से असाध्य हो जाता है। कास-धास और रक्तसाव (अथवा ज्वर, कास और रक्तसाव)—ये ३ लच्चण गम्भीर आन्तरिक विकृति के द्योतक हैं; अन्य लच्चणों के अभाव में भी केवल ये ही प्राण्घातक हो सकते हैं।

किसी भी रोग को चिकित्सा करते समय रोगी के वल-मांस को श्रोर सर्वप्रथम ध्यान दिया जाता है क्योंकि चीण रोगियों के लगभग सभी रोग श्रसाध्य हुआ करते हैं। त्रिशेषतः राजयदमा तो ज्य-प्रधान रोग है। जब वह धातुश्रों का चय कर ही चुका तब श्रवशेष क्या बचा ? रोगी तो बहुत हद तक मर ही चुका; केवल श्वास चलती रहने से क्या होता है ? चरक ने कहा है—

वातव्याधिरपस्मारी कुष्ठी बध्नी विरुवरी।
गुल्मी च मधुमेही च राजयक्ष्मी च यो नरः॥
ग्राचिकित्स्या भवन्त्येते वलमांसपरिक्षयात्।
स्वत्पेष्विप विकारेषु भिष्णेतान् विवर्जयेत्॥

त्रर्थात्—वातव्याधि, श्रपस्मार, कुष्ठ, ब्रध्न, जीर्ण-ज्वर, गुल्म, मधुमेह श्रोर राजयद्मा से पीड़ित व्यक्तिबल-मांस का त्त्य हो चुकने पर श्राचिकित्स्य हो जाते हैं; विकार थोडा होने पर भी वैद्य॰इन्हें छोड़ देवे।

सभी त्रिदोषज ज्वरों में अतिसार एक घातक उपद्रव माना जाता है क्योंकि इसमें घातुओं का चरण होने से अत्यन्त त्वरित वेग से शक्तिचय होता है। लगभग सभी चिकित्सकों का मत है कि त्रिहो-षज ज्वरों में श्रितसार की अपेन्ना मलावरोध कहीं अच्छा है। राजयत्मा भी एक त्रिहोपज ज्वर है। इसमें श्रिधकतर श्रितसार की उत्पत्ति कफ निगल जाने से श्रांतों में भी उपसर्ग हो जाने के कारण होती है। इस रोग में धातुश्रों का न्य होता ही है, श्रितसार होने से उनका न्ररण भी-होने लगता है। इस तरह हो प्रकार से धातुश्रों का नाश होने से रोगी शोध ही न्रीण होकर प्राण त्याग देता है।

अत्यन्त अरुचि भी राजयद्मा रोगों के लिये घातक होती है। भोजन न करने से धातुओं का द्य और भी द्रुत गति से होता है जो घातक होता है। इसी प्रकार बहुत खाने पर भी अधिक चीणता उत्पन्न होना पाचन-संस्थान की किसी गंभीर विकृति का घोतक है इसलिए इसे भी असाध्य कहा जाता है।

शोथ और बहुमूत्र दोनों ही वृक्क-गत उपसर्ग के लच्च हैं। नेत्र-कला का श्वेत हो जाना रक्तच्य का लच्च है। उर्ध्वधास फुफ्फुसों में बड़े बड़े विवर बन जाने का सूचक है। ये लच्चण इस रोग के अन्तिम चरण में उत्पन्न होते हैं।

चिकित्स्य राजयद्मी के तद्माग ज्वरानुबन्धरहितं वलवन्तं क्रियासहम् । जपक्रमेदात्मवन्तं दीप्ताग्निमकृशं नरम् ॥ १३ ॥

ज्वर के अनुबन्ध (सातत्य) से रहित, बलवान, चिकित्सा की कियाओं को सहने की चमता रखने वाले, संयमी, दीप्ताग्नि और अक्तश (जो कृश न हुआ हो) मनुष्य की चिकित्सा करनी चाहिए।

राजयद्मा पर पाश्चात्य मत —

राजयहमा (Tuberculosis, Phthisis, Consumption) एक जीवागुजन्य संक्रामक रोग है। इसकी उत्पत्ति यदमा-द्रण्डाण् (Tubercle Bacilli, Mycobacterium Tuberculosis) के उपसर्ग से होती है। उपसर्ग अनेक प्रकार से होता है। फीएफु-सीय राजयहमा रोगी का थूक सूख जाने पर चूर्ण

होकर धूल में मिल जाता है और धूल के साथ उड़कर उसमें रहे हुए द्रण्डागु अन्य न्यक्तियों के श्वासमार्ग में प्रवेश करते हैं। इसी तरह रोगी न्यक्ति का थूक घास पर पढ़ने से घास दूषित हो जाती है और उस घास को खाने से गाय रोगाकान्त हो जाती है। फिर उस गाय का दूध बिना पकाये पीने वाले न्यक्तियों के पाचन-संस्थान में यहमा द्रण्डागु पहुंच कर रोगोत्पक्ति करते हैं। इसके अतिरिक्त चुम्बन, बिंदू-त्वेप, संक्रमित खाद्य-पेय, संक्रमित वस्न (त्वचागत व्र्णों के मार्ग से) आदि से भी संक्रमण होता है। गर्भिणी को यह रोग होने पर गर्भस्थ शिशु प्रायः रोगमुक्त हो रहता है किन्तु जन्म के पश्चात् दुग्ध आदि के द्वारा संक्रमण हो जाता है; वैसे अपरा द्वारा संक्रमण असंभव नहीं है।

यदमा दण्डागु ऋत्यन्त सहिष्गु एवं दीर्घजीवी होते हैं। शरीर के बाहर और भीतर अत्यन्त विषम परिस्थितियों में भी ये दीर्घकाल तक जीवित तथा रोगीत्पत्ति करने में समर्थ रहे आते हैं। शरीर में रोग-प्रतिकारक चमता पर्याप्त अंशों में विद्यमान होने पर ये लच्चा उत्पन्न नहीं करते अथवा अत्यन्त सीम्य लच्चण उत्पन्न करते और गुप्तरूप से निवास करते हुये चमता का नाश होने की प्रतीचा करते रहते हैं । कालान्तर में ये या तो स्वयमेव नष्ट हो जाते हैं अथवा कारणवश चमता में कमी आने पर श्रथवा बाहर से बड़ी संख्या में नये त्तय-दराडागुत्रों का प्रवेश होने पर रोगोत्पत्ति करते हैं। इनके थे ड़ी संख्या में वारम्बार त्र्राक्रमण करने से एवं शरीर में गुप्त रूप से निवास करने से चमता की उत्पत्ति भी होती है। इस प्रकार बहुत से लोग यदमादण्डागात्रों से उपसृष्ट होते हुये भी राजयदमा से पीड़ित नहीं होते। किन्तु इस प्रकार की चमता विश्वसनीय नहीं रहती क्योंकि अनेक कारणों से इसमें कमी आ सकती है और शरीर के भीतर उपस्थित अथवा वाहर से आये हुये यत्त्माद्ग्डागु रोगोत्पित कर सकते हैं। इसलिए यसमा द्रा ह्या औं से वचना तथा उचित आहार-विहार के द्वारा शरीर की वलवान वनाये रखना ही इस रोग से वचने का सर्वोत्तम उपाय है।

निम्निलित परिस्थितियां इस रोग की उत्पत्ति में सहायक होती हैं।

- (१) वंश (Heredity)—कुछ कुटुम्बों में यह रोग विशेषरूप से पाया जाता है। इसका कारण या तो वंशगत रोग प्राहकता है अथवा रोगी के सम्पर्क में रहने से संक्रमण हो जाता है। रोगी स्त्री-पुरुष प्रायः सन्तान उत्पन्न करने में असमर्थ हो जाते हैं और यदि सन्तान होती भी है तो जन्म के समय पर उसके शरीर में यहमा-द्रण्डाणु प्रायः नहीं मिलते तथा यदि उसी समय उसे पृथक् कर लिया जावे तो प्रायः रोगोत्पत्ति नहीं होती।
- (२) जाति—कुछ जातियां विशेष रूप से आकान्त होते पायी जाती हैं। यदि किसी नयी जाति के लोगों में उस रोग का प्रवेश होता है तो उनमें यह बड़ी तेजी से फैलता है।
- (३) लिंग—कुल रोगियों में पुरुषों की संख्या श्रिधक रहती है किन्तु युवा रोगियों में स्त्रियों की संख्या श्रिधक रहती है। संभवतः गर्भधारण, दुग्ध प्रदान श्रादि से चमता में कमी श्रा जाने से ही स्त्रियां आकानत होती हैं।
- (४) श्रायु—वैसे यह रोग किसी भी श्रायु में हो सकता है किन्तु वच्चे श्रीर युवा श्रधिक श्राकान्त होते हैं।
- (४) धंघा—कारखानों और खदानों में काम करने वाले अधिकतर आकान्त होते हैं। शक्ति से वाहर परिश्रम और पौष्टिक पदार्थों का अभाव भी एक कारण है।
- (६) निवास—सील-युक्त, प्रकाशहीन, संकीर्ण श्रीर श्रत्यन्त जनाकीर्ण गंदे स्थानों के निवासी भी श्रिधिकतर श्राकान्त होते हैं।
- (७) गिरा हुन्ना स्वास्थ्य, धातुत्त्य—वातश्रेष्म ब्वर, काली खांसी, रोमान्तिका त्रादि रोगों के आक्रमण के पश्चात् तथा जीर्ण विषमस्वर, जीर्ण

काल ज्वर, मधुमेह, मदात्यय, फिरंग, हृद्रोग, जीव-तिक्ति अभाव, अनशन, अत्यधिक परिश्रम, सगर्भी-वस्था, दुग्ध-प्रदान आदि के कारण कमजोरी की दशा में इस रोग के आक्रमण की संभावना अधिक रहती है।

(म) प्रविष्ट द्रण्डागुओं की संख्या और शक्ति पर भी रोगोत्पत्ति अवलिक्वित रहती है।

यत्त्रमा-दर्ग्डागु शरीर के किंसी भाग में (आमाशय को छोड़कर) रोगीत्पत्ति कर सकते हैं। रोग का नामकरण प्रभावित द्यंग का नाम जोड़ कर किया जाता है जैसे फौफ्फ़सीय राज-यदमा, श्रांत्रीय राजयदमा, त्वचागत राजयदमा, श्रस्थिगत राजयदमा आदि । सभी स्थानों पर लग-भग एक ही प्रकार की विकृति उत्पन्न होती है किन्तु स्थान भेद से लक्तणों में अत्यधिक अन्तर होता है। श्रधिकांश मामलों में विकृति यदिम-निर्माण होकर होती है। शरीर के किसी भी भाग में यदमा-दरखारा के अवस्थित होने पर वहां की धातुत्रों में प्रतिक्रिया होकर त्र्यनेक प्रकार के कर्णों की उत्पत्ति होती है जो यहमा-दण्डागा को चारों श्रोर से घेर कर एक प्रनिथ बना देते हैं। ये प्रनिथयां इतनी सूचम होती हैं कि केवल सूचमदर्शक यंत्र से ही देखी जा सकती हैं; इन्हें यदिम (Tubercle) कहते हैं। इस प्रकार की अनेक यदिमयों के मिलने से एक यदिम' (Grey Tubercle) बनती है जिसका श्राकार सरसों के बराबर होता है। इनके श्राकार में क्रमशः वृद्धि होती रहती है तथा यहमा द्रखास से उत्पन्न होने वाले विष (Toxin) के प्रभाव से श्रीर रक्त संवहन में बाधा पहुँचने से यहिम के भीतर स्थित पदार्थ एक पीले चिपचिपे पदार्थ (किलाट, Caseous Matter)में परिवर्तित होजाते हैं - किला-टीभवन(Caseation)। इससे यदिम का वर्ण पीला हो जाता है अतएव उसे पीत-यदिम (Yellow tubercle) कहते हैं। पीत-यदिम का आकार काफी बड़ा होता है: कभी कभी इसका न्यास १-२ इंच तक हो सकता है। किलाटीभवन के बाद द्रवीभवन

(Liquifaction) श्रीर पाक (Supperation) होता है जिससे विवर (Cavity) वन जाते हैं अथवा सौतिक तन्तुओं की उत्पत्ति श्रीर चूर्णातु (चूने, Calcium) का अन्तर्भरण होकर रोपण हो जाता है। यिहम के आस-पास के भागों में रक्ता हिमय पाया जाता है श्रीर प्रदाह भी हो सकता है। श्रास पास की रक्तवाहिनियों की दीवारें मोटी हो जाती हैं जिसके फलस्वरूप उनकी निलकायें संकीर्ण हो जाती हैं तथा कुछ मामलों में उनमें रक्त जम जाता है। कभो कभी यदमा दण्डागु के उपसर्ग से यिहम-निर्माण न होकर ज्यापक अन्तर्भरण (General infiltration) होता है; ऐसा अधिकतर वृपण और धमिल्लक (Cerebellum) के उपसर्ग में पाया जाता है।

अब राजयद्मा के विभिन्न प्रकारों का वर्णन किया जाता है—

(१) श्यामाकीय राजयद्मा (Miliary T.)-

(त्र) तीव्र श्यामाकीय राजयद्दमा, त्राशुकारी पिडिका-मय राजयद्मा (Acute Miliary Tuberculosis)-यह रोग श्रधिकतर २-३ वर्ष के वालकों को होता है: कभी कभी किशोरों और युवकों में भी पाया जाता है । शरीर में यहमा-दर्ग्डाग्रा काफी समय पूर्व से उप-स्थित रहते हैं किन्तु रोग का आक्रमण किसी अग्य रोग के कारण दुर्वलता आने पर होता है। वालकों में अधिकतर लोहित ज्वर के बाद अथवा काली खांसी होने पर इसका आक्रमण होना पाया जाता है। इस रोग में सावां (श्यामाक, Milium Millet) के दानों के समान यदिमयां सारे शरीर में एक साथ उत्पन्न होती हैं इसितये इसका नाम श्यामाकीय पड़ा है । ये यहिमयां फ़ुफ़्फ़्स, यक़्त, प्लीहा, वृक्क, वृष्ण त्रादि श्रंगों में श्रोर फ़ुफ़्फ़ुसावरण, हृद्यावरण, उद्रावरण, मस्तिष्कावरण कलाश्रों में अधिक स्पष्ट लित होती हैं।

रोग का आरम्भ होते समय सारे शरीर में पीड़ा बेचैनी, अवसाद, अत्यन्त निर्वतता आदि पूर्वरूप होते हैं अथवा एकाएक आक्रमण है ता है। जाड़ा लगकर तीव्र ज्वर आता है जो संतत रूप से रहता है किन्तु अनियमित रूप से थोड़ा बहुन घटता बढ़ता रहता है। सारे शरीर की पेशियों में और सिर में पीड़ा, अत्यधिक कमजोरी और तन्द्रा आदि लच्ण रहते हैं, अत्यधिक विषमयता होती है और मांस-चय तेजी के साथ होता है। सभी लच्ण दिन प्रति-दिन बढ़ते हैं और थोड़े ही काल में मृत्यु हो जाती है।

यह रोग अधिकतर सार्वांगिक होता है किन्तु कभी कभी दण्डागु श्वास-संस्थान, आन्त्र अथवा मस्तिष्कावरण में विशेष रूप से केन्द्रीभूत होकर स्थानिक रोग के समान लच्चण उत्पन्न करते हैं।

श्रान्त्रिक प्रकार श्रथवा श्रान्त्रिक ज्वर सहच प्रकार (Typhoid type)—रोग का श्रारम्भ धीरे धीरे एवं वृद्धि कमशः होती है। ज्वर सद्वेव बना रहता है तथा श्रान्यमित समय पर बढ़ता-घटता है। उदर कठोर श्रीर प्लीहा बढ़ी हुई रहती है। तन्द्रा रहती है किन्तु नाड़ी की गृति तीव्र रहती है। कुछ समय बाद श्यावता की उत्पत्ति होती है। रक्त में श्वेतकणों की वृद्धि होती है किन्तु कभी कभी इनका हुँचय भी पाया जा सकता है। ३ माह या कम समय में श्रात्यन्त चीणता श्राकर संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है।

श्वासमागींय प्रकार श्रथवा फुफ्फुसनिलका प्रादाहिका प्रकार (Respiratory or Broncho-pneumonic Type)—इस प्रकार में दोनों फुफ्फुसों में सरसों के ज्ञाकार की असंख्य यिन्त्रमयां उत्पन्न होती हैं तथा रक्ताधिक्य, शोथ एवं संघनन होता है। प्रारम्भ में साधारण प्रतिश्याय श्रथवा श्वासनिलका प्रदाह होता है जो श्रागे चलकर फुफ्फुस-निलका प्रदाह का रूप धारण कर लेता है। ज्वर १०२° से १०४° तक रहता है। ज्वर की अपेक्षा नाड़ी और श्वास का गितयां अधिक तीन्न होती हैं। श्यावता भी उपस्थित रहती है। लगभग १-६ सप्ताह में मृत्यु हो जाती है।

मस्तिष्कावरणीय प्रकार अथवा राजय इमा जन्य मस्तिष्का-वरण प्रदाह (Meningeal Type or Tubercular Meningitis)—कभी कभी यह रयामा-कीय राजय इमा का एक भेद हुआ करता है किन्तु अधिकांश मामलों में स्वतंत्र रूप से होता है। स्वतंत्र मामलों में विकृति सार्वदेशिक न होकर केवल स्था-निक होती है—यही विभेद है। इस रोग में मस्तिष्क के तलभाग एवं अन्य समीपस्थ भागों में बहुत सी धूसर यहिमयां उत्पन्न होती हैं।

रोग का आरम्भ गृहा रूप से होता है। प्रारम्भ में सिर दर्द, वेचैनी, अरुचि, वमन, हल्का ज्वर, वल त्रय आदि पूर्वरूप कुछ दिनों तक रहते हैं। फिर भयंकर सिरदर्द, वेचैनी, वमन आदि लन्गों के साथ तीव्रज्वर (१०२°-१०४°) का आक्रमण होता है। कभी कभी आत्रेप आकर ज्वर चढ़ता है। प्रारम्भ में नाड़ी तीव्र रहती है किन्तु फिर क्रमशः मन्द एवं अनियमित होजाती है। प्रकाश सहन नहीं होता—प्रकाशसंत्रास (photophobia) प्रतिलयां संकुचित एवं किंचित् तिरछी होसकती हैं। मलावरोध रहता है। यह प्रज्ञोभ की अवस्था (Stage of Irritation) कहलाती है।

इसके बाद मस्तिष्कावरण में द्रव की उत्पत्ति होती है जिसके फलस्वरूप मस्तिष्क एवं करोटि में स्थित अन्य अवयवों पर द्वाव पड़ता है। इससे रोगी का शरीर अकड़कर पीछे की ओर धनुपाकर मुड़ जाता है-बाद्यायाम। रोगी अधिकतर करवट से लेटता है। हाथ-पैर कोइनी और घटने पर मुड़े हुए रहते हैं। गईन सामने की ओर नहीं फुकाई जासकती। नेत्र की तारिकाएं प्रसारित या असमान, तिरछी या अनैच्छिक रोति से गतिशील (नेत्रप्रचलन Nystagmus) रहती हैं। एक अथवा दोनों पलकों का घात होजाता है (Ptosis) जिससे आंखें वन्द् या अध्युली रहती है। आंखों पर अब प्रकाश का प्रभाव बहुत कम होता है अथवा विलक्त नहीं होता। बाद की दशाओं में तारिकाओं में शोध प्रथवा चित्तमयों की उत्पत्ति होसकती है। इस समय व्यर कम होजाता है अथवा पूर्ववत् रहता है किन्तु नाड़ी श्रीर श्वास-प्रश्वास मन्द एवं श्रानियमित होजाते हैं। रोगी प्राय: तन्द्रा की श्रवस्था में मन्द एवं श्रानिय-मित होजाते हैं। रोगी प्राय: तन्द्रा की श्रवस्था में जा जाता है। छोटे बालकों के ब्रह्मरंध्र पर शोथ हो जाता है श्रीर उदक-शीर्ष के लन्न्ण-सिर का श्रावार बड़ा होना, कपाल की श्रस्थियों का पृथक-पृथक् होना, श्राधक देर तक रोने में श्रसमर्थता श्रादि भी प्रकट होते हैं। कुछ मामलों में त्वचागत रक्ताधिक्य पाया जाता है। यह श्रवस्था सम्पीड़न की श्रवस्था (Stage of Compression) कहलाती है।

इसके बाद की अवस्था में क्रमणः तन्द्रा बढ़कर संन्यास होजाता है; अनेक अंगों का घात होजाता है तथा मल मूत्र का विसर्जन अनेच्छिक रीति से होने लगता है। दांत पीसना, पेशी उद्घेष्टन, कम्प, आत्रेप आदि लन्नण भी पाये जा सकते हैं। नाड़ी तीत्र और अनियमित हो जाती है। श्वास भी अनियमित अथवा रुक-रुक कर चलतो है। ताप का हास होता है और अन्त में मृत्यु होजाती है। मृत्यु के समय तक रोगी अत्यन्त चीण हो चुका होता है यह अवस्था घात की अवस्था (Stage of paralysis) कहलाती है।

इस रोग में रक्त में श्वेत कणों को सामान्य वृद्धि होती है। मस्तिष्क सुषुम्ना द्रव में प्रोभूजिनों और श्रोर कोषीय पदार्थों विशेषतः लसकायाणुश्रों की वृद्धि होती है तथा शर्करा श्रोर नीरेय (Chlorides) घट जाते हैं। गिनी पिग के शरीर में इस द्रव का सूची द्वारा प्रवेश करने से घातक राजयहमा की उत्पत्ति होती है।

(व) अनुतीब श्यामाकीय राजयदमा (Subacute Miliary Tuberculosis)—इस प्रकार का रोग कम घातक एवं देर्घकालिक होता है। शरीर के किसी भाग में किलाटीभूत यदिमयां उपस्थित रहती हैं जिनमें से समय समय पर यद्मा-दण्डागु रक्त में प्रविष्ट होते रहते हैं। धीरे धीरे फुफ्फुस, प्लोहा,

वृक्क, यकृत, फुफ्फुसावरण, हृदयावरण मस्तिष्का-वरण, उदरावरण आदि भी आकान्त हो जाते हैं। साधारण उवर, कास, श्वास, रक्तष्ठीवन, पार्श्व और सर्वोङ्क में पीड़ा, थकावट, कमजोरी आदि लक्तण उपस्थित रहते हैं। रोग महीनों और कभी-कभी वर्षे चलता है। समय-समय पर दशा विगड़ती सुधरती रहती है। कुछ रोगी मर जाते हैं और कुछ का रोग गुप्त अवस्था में पहुंच जाता है।

CONTRACTOR OF THE STATE OF THE

- (स) चिरकारी श्यामाकीय राजयदमा (Chronic Miliary Tuberculosis)—इस प्रकार में रोग अत्यन्त धीरे प्रगति करता है श्रीर लच्चण अत्यन्त सौम्य प्रकार के होते हैं। कुछ मामलों में फुपफुसों में तन्तृत्कर्प, वातोःफुल्लता, चिरकारी उदरावरण प्रदाह लस प्रन्थि प्रदाह श्रादि पाये जा सकते हैं।
- (२) फ़ौफ्फ़सीय राजयद्मा (Pulmonary T. Consumption, Phthisis)—
- (त्र) तीव फुफ्फ प्रदाही राजयदमा (Acute Pneumonic Tuberculosis, Pneumonic Ththisis, Acute Ththisis, Galloping Ththisis, Ththisis Florida)—यह रोग अत्यन्त तेजो से बढ़ता है, लच्चा गंभीर होते हैं और अधिकतर भारक होता है। बालक और वयस्क समान रूप से प्रभावित होते हैं। फुफ्फुसों में बड़ी संख्या में यद्मा दंडागुओं का प्रवेश तथा प्रतिकारक-चमता की अत्यन्त कमी के कारण इसकी उत्पत्ति होती।

रोग के लच्या फुफ्फुसखरड प्रदाह अथवा फुफ्फुस नलिका प्रदाह के समान ही होते हैं किन्तु लच्चा अधिक गंभीर होते हैं। अधिक श्वासकष्ट, श्यावता और अधिक धातुचय इसकी विशेषताएँ हैं। तापक्रम में अधिक उतार-चढ़ाव होते हैं और पसीना आता है। यदि शोघ ही मृत्यु न हो तो रोग काल सामान्य फुफ्फुस प्रदाह की अपेचा लम्बा होता है और फुफ्फुसों में विवर वन जाते हैं।

रोगी के जीवन का कोई भरोसा नहीं रहता,

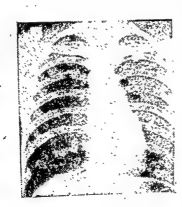
किसी भी समय मृत्यु हो सकती है। बचने वालों को चिरकारी श्रथवा सौत्रिक फौफ्फुसीय राजयदमा हो जाता है।

थूक में यदमा-दराया पार्य जाते हैं। रक्त में साधारण स्वेतकायाग्यूकर्ष मिलता है।

(व) चिरकारी फौपफुसीय राजयदमा (Chronic Pulmonary Tuberculosis, Chronic Ulcerative Tuberculosis of the Lungs)— इस रोग में ब्रगोत्पत्ति और रोपण दोनों कियायें साथ साथ चलती रहती हैं अर्थात् रोग और द्यमता में निरन्तर युद्ध चलता रहता है, कभी एक की विजय होती है और कभी दूसरे की। अतएव लच्नणों का शमन और पुनराक्रमण समय समय पर होता रहता है।

यद्मा-द्राणु फुफ्फुसों के किसी भी भाग को सूद्म श्वास-नितकाश्रों के छोरों पर अवस्थित हुआ करते हैं किन्तु अधिकतर फुफ्फुसों के ऊपरी पिएड और विशेषतः दाहिने फुफ्फुस में यह किया सामान्यतः होते पायी जाती है। फिर धूसर यदिमयों की उत्पत्ति होती है और उनके कारण प्रदाह होता है

फीपफुसीय राजयदमा का च-किरण चित्र क्रिक्ट दोनों फुफ्फुसों के ऊपरी भागों में राजयक्ष्मीय अन्तर्भरणश्रीर वार्यीश्रीर एक साधारण श्राकार का विवर



श्रीर वायुकोणों का प्रदाह (Broncho-Pneumonia) के सह ज्य होती है। प्रतिकारक चमता उचित मात्रा में उपस्थित होने पर तन्तू कर्ष श्रीर चूर्णीभवन होकर रोपण हो जाता है किन्तु चमता के श्रभाव में प्रदाह बढ़कर किलाटीभवन होता है। पीड़ित भाग गलकर तरल हो जाता है और किसी बड़ी श्वासनिलका की राह से शूक के साथ निकल जाता है तथा उस स्थान पर विवर (Cavity) वन जाता है। फिर क्रमशः अन्य स्थानों पर भी यही किया होती है। रोग का प्रसार प्रत्यच्च रीति से समीपस्थ भागों में और लस-वाहिनियों, रक्तवाहिनियों तथा श्वास निलकाओं के द्वारा परोच्च रीति से दूरस्थ भागों में होता है।

साध्यासाध्य की विवेचना के लिये रोग की तीन अवस्थायें मानी जाती हैं—

प्रथम ऋवस्था—यदि विकृति एक ही फुफ्फुस में हो तो द्वितीय पर्शु का से ऊपर के भाग में हो ऋोर यदि दोनों फुफ्फुसों में हो तो केवल थोड़ा सा ऊर्ध्व भाग ही खाकांत हो, प्रारम्भिक अन्तर्भरण की किया चल रही हो और रोगी चलता फिरता एवं ज्वरयुक्त हो।

द्वितीय अवस्था—यदि एक ही फुफ्फुस आकानत हो तो विकृति चौथी पशु का से नीचे न फैली हो और यदि दोनों फुफ्फुस आकानत हों तो दूसरी पशु काओं से ऊपर के त्रेत्र में ही सीमित हो; घनी-भवन हो चुका हो और किलाटीभवन की किया आरम्भ होरही हो तथा रोगी चलने फिरने पर भले ही ज्वराकानत हो जाता हो किन्तु लिटा कर रखने पर ज्वर नहीं रहना चाहिये।

तृतीय त्रवस्था—रोग श्रीर भी श्रधिक फैला हुत्रा हो; विवर बन चुके हों श्रीर लिटा कर रखने पर भी ज्वर रहता हो।

प्रथम अवस्था साध्य, द्वितीय कण्टसाध्य अथवा याप्य और तृतीय अत्यन्त कण्टसाध्य या असाध्य होती है।

रोग का आरम्भ अनेकं प्रकार से होता है-

(i) अधिकांश रोगियों में प्रतिश्याय (श्वास-निलका प्रदाह, Bronchitis) होकर यह रोग उत्पन्न होता है। रोगी कहता है कि उसका जुखाम विगड़

म्रायुर्वेद-ग्रंथों में विश्वत राजयक्मा यही है ।

गया है। संभवतः यहमा दण्डागु प्रविष्ट होते समय श्वासनितका आदि में होम एवं प्रदाह उत्पन्न करते हें अथवा फुफ्फुसों में स्थित यहमा दण्डागुओं के द्वारा जिन विषों का उत्सर्ग होता है उनके प्रति अनूर्जता (Allergy) होने के कारण श्वासनितका प्रदाह होता है किन्तु वारम्बार प्रतिश्याय होना और जल्द अच्छा न होना एक अत्यन्त महत्वपूर्ण पूर्वक्ष है। खांसी अधिक आती है और अत्यन्त कष्टदायक होती है। कुछ रोगियों में तमक श्वास (दमा Asthma) के समान लहाण उत्पन्न होते हैं।

- (ii) कुछ रोगियों में शुष्क या सद्रव 'फुफ्फु-सावरण प्रदाह' होने के वाद रोगोलित्त होती है।
- (iii) गले और कद्मां की 'लसप्रिन्थियों का राज-यद्मा' (कएठमाला) अधिकतर फौफ्फुसीय राज-यद्मा में परिवर्तित हो जाता है। इन प्रिन्थियों को शल्य किया द्वारा निकाल देने के कुछ काल बाद भी रोगोत्पत्ति सम्भव है।
- (iv) अधिक दिनों तक 'गले और स्वरयंत्र में कट (गले में पीड़ा, बोलने में कट, स्वरमंग) रहना अधिकतर राजयदमा की उत्पत्ति का परिचायक होता है। श्वासमार्ग द्वारा प्रविष्ट यदमा द्रण्डागु कुछ काल तक इन स्थानों में निवास करने के बाद फुफ्फुसों में उतरते हैं अथवा कुछ जीवागु फुफ्फुसों में उतरते हैं अथवा कुछ जीवागु फुफ्फुसों में उतर जाते हैं और कुछ गले एवं आस पास के स्थानों में रहे आते हैं। कभी कभी उक्त दशाएं अत्यन्त बढ़े हुए राजयदमा की परिचायक भी हो सकती है क्योंकि यदमा द्रण्डागुओं से युक्त कफ इसी मार्ग से निकलता है अतएव यहां भी संक्रमण हो जाना स्वाभाविक ही है।
- (१) बहुत से मामलों में सर्वप्रथम फुफ्फुसों से अचानक 'रक्तसाव (रक्तव्ठीवन)' होता है और उसके बाद फुफ्फुसगत लच्चों की उपित्त अत्यन्त शोघता से होती है। कुछ मामलों में फीफ्फुसीय लच्चों की उपित्त के महीनों पूर्व अनेक बार रक्तव्ठीवन होता है। किन्तु अधिकांश मामलों में रक्त-

ष्ठीवन के समय पर फौपफुसीय लच्चण उपस्थित पाये जाते हैं।

(vi) बहुत से मामलों में राजयदमा का प्रारंभ 'विषमज्वर' के समान ज्वर आकर होता है—नियमित समय पर जाड़ा देकर बुखार आता है और पसीना देकर उतरता है। जिन स्थानों में विषमज्वर बहुतायत से पाया जाता है वहां ऐसे मामलों में रोगविनिश्चय तो क्या सन्देह करना भी कठिन होता है। किसी भी विषम ज्वर के रोगी का ज्वर यदि सामान्य चिकित्सा से निश्चित अविध में शान्त नहीं होता तो राजयदमा का सन्देह करना चाहिये।

(vii) कुछ रोगियों में इस रोग का धारम्भ 'श्रजीर्ण' के लक्षणों (श्रम्ल-वमन, श्रम्लोद्गार श्रादि) श्रीर "रक्त्य" (उपवर्णिक, सूदम काया- एवक प्रकार—कमजोरी की उत्तरोत्तर वृद्धि, हृदय में धड़कन, भोजन के वाद किचित् ज्वर सा होजाना, स्त्रियों में श्रात्व-क्षय या श्रनात्व) के साथ होता है। श्रधिकतर नवयुवितयों श्रीर वालकों में ऐसा होता है।

(viii) कभी-कभी रोग की प्रगति ऋत्यन्त 'गुप्त रूप' से से होती है—प्रारम्भ में कोई लच्चण उत्पन्न नहीं होते और काफी बड़े विवर वन जाने पर ही रोगी को ज्ञान होता है कि भें वीमार हूँ। दूसरे स्थानों में रोग होने पर फुफ्फुसों में राजयदमा की उत्पत्ति के लच्चण पूर्ववर्ती रोग के लच्चणों में छिपे हुए रह सकते हैं।

उपर्युक्त के अतिरिक्त अन्य कई प्रकार से इस रोग का आरम्भ होता है किन्तु वे इतने निरत्त हैं कि उनका वर्णन यहां आवश्यक नहीं है। अब इम इस रोग के मुख्य लच्नणों पर विवेचना करते हैं।

स्थानिक लज्ज्ण-

(i) पीड़ा—वज्ञ में पीड़ा प्रारम्भ से ही हो सकती है अथवा अन्त तक अनुपस्थित रह सकती है। यह फुफ्फुसावरण में प्रदाह होने के कारण होती है और शूल के समान अत्यन्त कष्टदायक होसकती है अथवा इतनी सौम्य होती है कि केवल खांसने के समय ही प्रतीत हो। कुछ मामलों में यह लगातार होती है और कुछ में समय-समय पर आक्रमण होते हैं; कभी-कभी दो आक्रमणों के बीच का समय काफी लम्बा हो सकता है। अधिकतर इसका स्थान वच्च के निचले भाग में होता है किन्तु कुछ मामलों में कंघे के समीप हो सकता है। राजयदमा को उपस्थित में पशु कान्तरीय वात-नाड़ोशूल (Intercostal Neuralgia) भी कभी-कभी उत्पन्न हो जाता है।

(ii) कास-- ऋधिकांश रोगियों में यह सबसे पहले प्रकट होती और अन्त तक रहती है। प्रारम्भ में शुष्क रहती है किन्तु बाद में क्रमशः तर होती जाती है और अर्ड की सफेदी के समान श्रामयुक्त, पूर्यमिश्रित कफ निकलता है। प्रारम्भ में खांसी श्वास-निलका से सम्बंधित रहती है किन्तु बाद की दशाओं में यह प्रावेगिक प्रकार (Paroxysmal) की होजाती है और प्रातःकाल श्रथवा सोकर उठने के बाद अधिक सताती है। जब रोग अपने पूर्ण रूप को प्राप्त कर चुकता है तब रात्रि में अधिक खांसी आती है जिससे नींद आना कठिन होजाता है; कुछ मामलों में खांसी इतने वेग से आती है कि वमन होजाता है और पोषण के अभाव से शीव ही रोगी अत्यन्त कृश हो जाता है। स्वरयंत्र में भी उपसर्ग होजाने पर खांसी धसके के रूप में बदल जाती है श्रीर वाचिक तंत्रिकाश्रों में चरण श्रीर ब्राणीभवन पर्याप्त रूप से हो चुकने पर खांसी लेना श्रत्यन्त कठिन होजाता है। श्रपनाद स्वरूप कुछ मामले ऐसे भी मिलते हैं जिनमें एक फुफ्फुस में विवर बन चुकने पर भी खांसी की अनुपिधिति को राजयदमा की ऋनुपस्थिति मान लेना भयंकर भूल साबित हो सकता है।

(iii) ण्ठीवन‡ (थूक,Sputum)-विभिन्न रोगियों

‡ यहां 'प्ठीवन' शब्द से मुख में उत्पन्न होने वाली लार से नहीं फुफ्फुसों से श्राने वाले कफ-पूय से तात्पर्य है। में और एक ही रोगी के रोग की विभिन्न श्रवस्थाओं में इसकी मात्रा एवं प्रकृति में महान् अन्तर होता है। ऐसे भी रोगी मिलते हैं जिन्हें प्ठीवन विलक्क नहीं निकलता अथवा अत्यन्त कम मात्रा में निकलता है। सामान्यतः फौपफ़ुसीय राजयत्तमा की प्रारम्भिक अवस्था में निकलने वाला ष्ठीवन प्रसेकी (Catarrhal) प्रकार का होता है और अपचयित वायु-कोषीय कोपों की उपस्थिति के कारण वह पकाये हुए सावृदाने के समान दिखता है। इस प्रकार का ष्ठीवन महीनों तक निकलता रह सकता है। निदान की दृष्टि.से इसका कोई विशेष महत्व नहीं है, निदानात्मक प्ठीवन किलाटीभवन प्रारम्भ होने पर निकलता है, इसमें धूसर या हरिताभ-धूसर वर्ण्का पूय मिश्रित रहता है। ज्यों-ज्यों किलाटीभवन होता है त्यां-त्यों ष्ठीवन अधिक मात्रा में और अधिक पूययुक्त निकलता है किन्तु इस समय भी वायुकोषीय कोष पाये जा सकते हैं। अन्ततः विवर वन चुकने पर विशेष प्रकार का थक्केदार कफ निकलता है। प्रत्येक थक्का चपटा, हरिताभ-धूसर वर्ण का, वायु रहित श्रीर जल में डूबने वाला होता है। ष्ठीवन की परीचा करने पर उसमें यहमा-द्राहारा पाये जाते हैं और इनका पाया जाना राजयदमा की उपस्थित का ठोस प्रमाण है। अधिकांश मामलों में ये प्रारम्भ से हो पाये जाते हैं किन्तु किलाटीभवन के बाद अवश्य ही मिलते हैं। किसी-किसी समय पर ये अनुपस्थित भी हो सकते हैं, ऐसी दशा में कुछ काल बाद पुनः परीचा करना चाहिथे।

ष्ठीवन की मात्रा में पर्याप्त विभिन्नता पायी जाती है—तेजी से वढ़ते हुए रोग में यह ४०० घन सेन्टीमीटर प्रतिदिन तक हो सकती है। वड़े-बड़े विवर वनजाने पर अधिकांश छीवन गतःकाल निकला करता है। राजयहमा रोगी के ष्ठीवन में एक गहरी विशेष प्रकार की मधुर गंध पायी जाती है किन्तु फुफ्फुसों में सहने की किया होने पर दुर्गन्ध आती है।

कुछ मामलों में यदमा द्रण्डागुर्ओं के साथ ही साथ अन्य जीवागुर्ओं का भी उपसर्ग होजाता है, ऐसी दशा में घ्ठीवन में वे भी पाये जाते हैं। रक्त-घ्ठीवन होने पर घ्ठीवन के साथ रक्त का मिलना स्वाभाविक ही है। अत्यन्त विरल मामलों में घ्ठीवन के साथ अश्मरी भी पायी गयी हैं। ये संख्या में एक या बहुत सी और आकार में मटर से लेकर वेर (जंगली) के बराबर तक होसकती हैं। इनकी उत्पत्ति किलाट का चूर्णीभवन होने से होती है। इनके द्वारा अवरोध होकर मृत्यु तक होसकती है।

(iv) रक्तव्ठीवन-फौपफुसीय राजयदमा के ६०-८०% प्रतिशत रोगियों में रक्तष्ठीवन पाया जाता है स्रीर स्त्रियों की ऋपेत्ता पुरुषों में • ऋधिक पाया जाता है। राजयदमा के लच्चण श्रोर चिह्न प्रकट . होने के पूर्व भी रक्तष्ठीवन हो सकता है और उनके प्रकट होने के बाद तो उसका होना स्वाभाविक है ही। कुछ मामलों में रक्तष्ठीवन का कोई स्पष्ट कारण नहीं मिलता किन्तु अन्य में अत्यधिक परिश्रम, वत्त पर आघात आदि कारण मिल सकते हैं। उक्त कारण मिलने से राजयहमा की उपस्थित के विषय में सन्देह नहीं किया जा सकता। लगभग सभी प्रकार के रक्तष्ठीवन के मामले राजयहमा से सम्बन्धित हो सकते हैं। रक्तब्ठीवन के सभी मामलों में विशेषतः नई उम्र वालों में राजयदमा का सन्देह करना चाहिये जब तक इसके विपरीत विश्वास करने योग्य ठोस कारण न हों; इसी प्रकार प्रौढ़ों और वृद्धों पर फौफ्फुसीय कर्फटाबु द का सन्देह करना चाहिये। डा. फ्रें ब्ज़स्ट्रिकर (Franz-stricker) ने सन् १८६० से १८६४ तक में सेना के सिपाहियों के ६०० रक्तष्ठीवन के मामलीं के श्रध्ययन के पश्चात् यह फल निकाला कि अकारण रक्तछीवन के ६६ ८% प्रति-शत, परिश्रम के पश्चात् होने वाले रक्तष्ठीवन के ७४ ४% प्रतिशत श्रीरं तैरने तथा आघात केपश्चात् होने वाले रक्तष्ठीवन के आधे मामले राजयहमा से सम्बन्धित थे। राजयहमा के कुछ मामलों में रक्तष्टीवन की प्रवृत्ति ऋत्यिक पायी जाती है; इस आधार पर कुछ आचार्यों ने इस प्रकार की राजयदमा को एक

भिन्न प्रकार माना है—रक्तष्टीवी राजयहमा (Haemoptysical or Haemorrhagsic palmonary tuberculsois)।

राजयद्मा-जन्यरकष्ठीवन-इसके दो भेद कर सकते हैं-

(i) प्रारंभ की अवस्थाओं में होने वाला और (ii) बाद की अवस्थाओं में होने वाला। प्रथम प्रकार का रक्तष्टीवन अधिकतर थोड़े से स्थान में किलाटी-भवन होने के कारण अथवा श्वास-निकाओं की श्लैष्मिक कला का चरण होने के कारण होता है। इसमें थोड़ी मात्रा (१। तोले से कम) में रक्त निक-लता है और यदि अधिक भी निकलता है तो इतना नहीं निकलता कि उसके कारण प्राण संकट उपस्थित हो सके। द्वितीय प्रकार का रक्तष्टीवन अधिकतर किसी विवर को दीवार में स्थित रक्तवाहिनी का चरण होने से अथवा फौफ्फुसीय धमनी की अभि-स्तीर्णता के फटने से होता है। इस दशा में रक्त अधिक निकलता है, मात्रा १ पाइन्ट से अधिक हो सकती है और अधिक रक्तसाव के कारण तत्काल मृत्यु भी हो सकती है।

लगभग सभी मांमलों में रक्तष्ठीवन सामान्यतः अचानक अर्थात् विना किसी पूर्व सूचना के ही होता है। एकाएक रोगी को अनुभव होता है कि उसके मुंह में कुछ गर्म गर्म खारा सा पदार्थ आग्या है। थूकने पर पता चलता है कि वह रक्त है। इसके बाद कई दिनों तक प्ठीवन के साथ थोड़ा थोड़ा रक्त आता रहता है। कुछ मामलों में खांसी आने के बाद निकलने वाले छीवन के साथ रक्तष्ठीवन प्रारम्भ होता है और कुछ मामलों में विवर के भीतर रक्तसाव होने पर भी रक्तष्ठीवन नहीं होता।

रक्तष्टीवन में निकला हुआ रक्त अधिकतर चमक-दार लाल वर्ण का, फेनदार और कफिमिश्रित रहता है किन्तु जब बड़ी मात्रा में रक्त निकलता है तब उसका रंग गहरा हो सकता है । राजयदमाजन्य रक्तष्टीवन की परीद्या करने पर अधिकांश मामलों में यदमा-दण्डागा मिल जाते हैं, शेष मामलों में १-२ दिन वाद के छीवन की परीचा करने पर भिलते हैं।

- (v) श्रासक्त्य (Dyspnoea)—सामान्यतः फौफ्फुसीय राजयदमा के सभी मामलों में श्वासकष्ट नहीं पाया जाता । तीव्र ज्वर रहते हुए भी प्रायः श्वास-प्रश्वास को संख्या में वृद्धि नहीं होती। फुफ्फुस निका प्रदाह या श्यामाकीय राजयदमा का तीव्र श्वाक्रमण होने पर श्वासकष्ट होता है। पुराने मामलों में फुफ्फुसों के शिखरों के संकुचित हो जाने तथा फुफ्फुसावरण मोटा पड़ जाने या द्रव भर जाने पर हृदय के द्वाण भाग की वृद्धि होती है, उसके कारण श्वासकष्ट हो सकता है। परिश्रम करने पर राजयदमा रोगी का श्वास सामान्य व्यक्तियों की श्रपेत्ता श्रिक फूत्तता है; यह हृदय की कमजोरी अथवा महाप्राचीरा पेशी के स्तम्भ के कारण होता है।
- (vi) फुफ्फुसावरण प्रदाह—फुफ्फुसों के आक्रांत होने के साथ ही फुफ्फुसावरण भी आक्रांत होजाते हैं। स्वतन्त्र फुफ्फुसावरण प्रदाह भी अधिकतर अथवा लगभग हमेशा ही राजयद्मा जन्य होता है, यदि उस समय तक फुफ्फुस आक्रांत न हुए हों तो आगे हो जाते हैं।
- (vii) वातोरस (Pneumothorax)—यह अधिकतर बाद की दशाओं में होता है किन्तु कुछ मामलों में यही प्रथम लच्च हो सकता है। सार्वीं गिक ल्वा —

(i) ज्वर—श्रधिकांश रोगियों की प्रारम्भ से ही ज्वर रहा करता है किन्तु कुछ रोगी ज्वरमुक्त भी रह सकते हैं। प्रति २ घंटों के उपरांत तापमापक से परीक्षा करनी चाहिए। इससे रोग की प्रगति का ज्ञान होता है। रोग की उत्पत्ति एवं प्रगति के समय पर ज्वर की उपस्थिति प्रायः अवश्य ही रहती है। ज्वरमुक्ति काल में श्रधिकतर रोगी के स्वास्थ्य में सुधार होता है।

ज्वर कव किस प्रकार का रहता है यह कहना कठिन है। प्रारम्भ में अर्थात् यदिमयों की उत्पत्ति के समय पर संध्या समय हल्का ज्वर रहता है जो परिश्रम करने से बढ़ता है। किन्तु कुछ मामलों में अन्येद्यु प्क विषम ज्वर के समान जाड़ा लगकर तीव्र ज्वर चढ़ता श्रीर पसीना देकर उतरता है और कुछ मामलों में सन्तत प्रकार का ज्वर रह सकता है। फिर किलाट और विवर बनने तथा रोग का प्रसार होने के समय पर अर्धविसर्गी (Remittent) प्रकार का ज्वर रहता है। पसीना देकर तेजों के साथ ज्वर उतरना किला-टीभवन होकर विवर बनने, रोग का प्रसार होने और द्वितीयक उपसर्ग होने पर पाया जाता है। रोगी की द्वितीय अवस्था में संतत ज्वर अधिकतर तीव्र फुफ्फ सप्रदाह के कारण होता है।

- (ii) रात्रिस्वेद (Night sweats)—कुछ रोगियों में यह लच्च्या प्रारम्भ से ही रहता है किन्तु शेप में विवर वनने या द्वितीयक उपसर्ग होकर पाक होने पर होता है।
- (iii) नाड़ी—विशेषतः, ज्वर होने पर नाड़ी तीव्र भरी हुई और मृदु होती है। कुछ मामलों में केशि-काओं और हाथ के पिछले भाग की शिराओं में स्फुरण होता है।
- (iv) त्रामाशिक लच्य-त्रप्रचि, त्रजीर्ण त्रादि श्रक्सर पाये जाते हैं।
- (v) दौर्वलय—कार्य चमता और सहनशीलता का प्रभाव रहता है। श्राराम करने में लाभ होता है किन्तु पूर्ण लाभ नहीं होता। हदय में धड़कन की प्रतीति होती है और शरीर का भार घटता जाता है। रोग पुराना होने पर श्रंगुलियां मुद्गरवत हो जाती हैं।

रोग विनिश्चय वन्त-परीन्ना, कफ परीन्ना श्रीर न्त-किरण चित्र से होता है। रक्त परीन्ना श्रीर यिन्सन कसौटियां (Tuberculim Tests) भी महत्व रखती हैं।

ज्पद्रव स्वरूप स्वरयंत्रप्रदाह, श्वासनलिका प्रदाह श्वासनलिका श्रवरोघ, फुफ्फुसावरण प्रदाह, वातो-रस, वातोत्फुल्लता, श्वासनलिका प्रसार, फुफ्फुस प्रदाह, फुफ्फुसकर्दम, लसमंथि प्रदाह, श्रातिसार, उदरावरण प्रदाह, अपौष्टिक आमाशय प्रदाह, भगन्दर, हृदय का स्तिन्ध अपचय, हृदयावरणप्रदाह; वृक्क, मूत्राशय, अष्ठीला, शुक्रनिलका आदि का राज-यदमा, श्यामाकीय राजयदमा, कशेरुकीय राजयदमा यकृत-विकार आदि रोग हो सकते हैं।

तान्तिवक राजयद्मा;सौत्रिकतन्त्मय राजयद्मा (Fibr-Fibroid Pulmonary Ththisis, oid Tuberculosis)—यह प्रकार वृद्धावस्था में पाया जाता है। अधिकांश रोगी १४-२० वर्ष पूर्व फौफ्फुसीय राजयन्मा के आक्रमण का इतिहास वतलाते हैं। इस रोग में फुफ्फुसों में स्थानिक (किसी पुराने विवर ऋादि के आसपास के त्रेत्र में) या विकीर्ण (दोनों फुफ्फुसों में) तन्त्कर्ष होता है। फुफ्फुसावरण भी प्रभावित होकर काफी मोटा पड़ जाता है। तन्त्रकर्ष की क्रिया धीरे धीरे प्रसार करती रहती है। आकान्त भाग कठोर होकर सिकुड़ जाता है(Cirrhosis), अन्तराल (Mediastinum) उसी ओर भुक आता है और तल भाग में स्थित श्वास नलिकाएं अभि-स्तीर्ण होजाती है (Bronchiectasis)। बीच बीच के स्वस्थ भाग में वातोत्फुल्लता (Emphysema) पायी जाती है। वक्त की दीवार संकुचित एवं बेडौल हो जाती हैं और हृदय आक्रान्त भाग की ओर सुक जाता है। हृदय के दित्तण निलय या समूचे हृदय की परमपुष्टि होती है।

रोग अत्यन्त चिरकारी अकार का है और १०, २० या अधिक वर्षों तक चल सकता है। प्रधान लच्चण खांसी है जो प्रातःकाल अधिक आती है। छोवन में प्ययुक्त कफनिकलता है, यदि श्वास निलका-भिरतीर्णता अधिक हो तो छीवन में दुर्गन्ध रहा करती है। परिश्रम करने पर श्वास फूलती है किंतु ज्वर प्रायः नहीं रहता। गंभीर मामलों में श्यावता, मुद्गरवत् अंगुलियां और बहु-लालकायाणुमयता पायो जाती है। चिरकारी प्रयोत्पत्ति के फलस्वरूप यकृत, प्लीहा और आंतों का मण्डाम अपजनन

(Amyloid Degeneration) हो सकता है। हृदय के दिच्छा निलय की श्रासमर्थता के कारण शोथ हो जाता है। कुछ मामलों में रक्तष्टीवन श्रात्यधिक होता है जो मारक हो सकता है।

राजयत्त्मा के अतिरिक्त फुप्पमुस निवका प्रदाह, चिरकारी शिरागत रक्ताधिक्य (Chr. Venous Congestion), फिरंग, कुष्ठ, फुप्पुसावरण प्रदाह, फुप्पुसकणोत्कर्ष (Pneumokoniosis), श्वास निवका में वाह्य प्रदार्थ को उपस्थित आदि कारणों से भी फुप्पुसों में सौत्रिक तन्तुओं की उत्पत्ति (तन्तृत्कर्ष) होती है—भौप्पुसीय तन्तृत्कर्ष (Pulmonary Fibrosis) या फौप्पुसीय हदता (Pulmonary Cirrhosis)। इसके बच्चण भी पूर्वोक्त के ही समान होते हैं।

(३) लस ग्रन्थि-यद्दमां, लसग्रन्थियों का राजयद्दमा (Tuberculosis of the Lymphatic Glands) (Scrofula) यह रोग स्वतंत्र श्रीर श्रानुपंगिक भेद से दो प्रकार का होता है। यह पहले ही वतलाया जा चुका है कि शरीर में प्रविष्ट यक्मा दण्डागु लस वाहिनियों स्रोर रक्तवाहिनियों 🕺 के मार्ग से यात्रा करते हुए जब ये लसव थियों में श्रवस्थित हो जाते हैं तव वहां यद्तिमयों को उत्पत्ति होने से प्र'थियों की चुद्धि होती है-स्वतंत्र प्रकार। फीफ्फुसीय राजयत्मा तथा अन्य प्रकारों में कुछ दण्डाणु लसमंथियों पर भी त्राक्रमण करते हैं-आनुपंगिक या परतंत्र प्रकार । स्वतंत्र प्रकार अधिक-तर वाल्यावस्था में पाया जाता है। आनुपंगिक प्रकार किसी आयु में पाया जा सकता है और मूलभूत रोग को शान्ति के बाद भी उपस्थित रह सकता है।

सामान्यतः ये वेयक (Cervical), श्रन्तरालीय (Mediastinal) या श्रान्त्रनिवंधिनी की (Mesenteric) लसप्रंथियां प्रभावित होती हैं। कभी कभी सारे शरीर की लस-प्रथियां एक साथ प्रभावित होती हैं। ऐसा होने पर तीत्र ज्वर श्राता है और

हीजिकन के रोग के समान लक्षण उपन्न होते हैं।

- (i) प्रैवेयक ग्रन्थियों का राजयद्मा—यह वालकों में अत्यधिक पाया जाता है। प्रतिश्याय, चिरकारी कर्णपाक और दारुणक रोग से पोड़ित रहने वाले बालक ऋधिकतर आकान्त होते हैं। सर्व-प्रथम हुनु-प्रदेशीय (Sub-maxillary) प्रन्थियां प्रभावित होती हैं; उसके बाद गले की ऋन्य ग्रन्थियां प्रभावित होती हैं। प्रारम्भ में अलग अलग अन्थियों की वृद्धि एक के बाद एक क्रम से होती हैं, फिर कई प्रन्थियां परस्पर संबद्ध हो जाती हैं। त्रास पास के भागों में बहुत थोड़ा शोथ होता है; पीड़ा भी ऋत्यन्त साधा-रण रहती है श्रीर लाली नहीं रहती। हल्का ज्वर बना रहता है; ग्रंथि-वृद्धि के समय तीन्नज्वर भी हो सकता है। रक्तज्ञय और दौर्वल्य होता है। चिरकाल में प्रनिधयों में क़िलाटीभवन होता है और फिर पककर फूटती हैं। जो ब्रग्य बनते हैं वे बहुत दिनों में भरते हैं। कभी कभी बिना पके ही प्रन्थियों में चूर्णी-भवन हो जाता है।
- (ii) अन्तरालीय अन्थियों का राजयक्ष्मा—स्वतन्त्र प्रकार में श्वासनितिका की जिसप्रन्थियों की और पर-तन्त्र प्रकार में फुफ्फुसतल के पास की लसप्रन्थियों की बृद्धि होती है। फीफ्फुसीय राजयहमा से घनिष्ठ सम्बन्ध रहता है। कभी कभी इनसे शिराओं धमनियों के अवाह में बाधा पहुँचती है किन्तु श्वासावरोध प्राय: नहीं होता। सामान्यतः कास, ज्वर आदि लच्चण होते हैं। कभी कभी ये पककर कण्ठनितिका या श्वासनितिका में फूटती हैं और पृय फुफ्फुसों में जाता है अथवा खांसी के साथ बाहर आता है। कभी कभी अञ्चनित्का में छिद्र हो जाता है।
- (iii) त्रान्त्र निष्धिनी की प्रनिथयों का राजयदमा या त्रान्त्रमूल यदमा (Tabes Mesentrica)—यह रोग वालकों में अत्यधिक और वयस्कों में यदाकदा पाया जाता है। इसमें आंत्रनिवन्धिनी और उद्रा-वरण के दूसरी ओर की (Retroperitoneal) प्रनिथयों की वृद्धि और किलाटीभवन होता है; चूर्णी-

भवन और पाक अत्यन्त विरत्त है। इनकी वृद्धि से उद्र बढ़ जाता है, हल्का ज्वर रहता है। आध्मान अतिसार आदि पाचन सम्बन्धी विकार होते हैं तथा रक्त्वय और दौर्वल्य अत्यिवक होता है। उद्र टटोलने पर बढ़ी हुई प्रथियां प्रायः नहीं मिल पातीं क्योंकि उद्र में आध्मान रहता है; निट्रान प्रायः कठिन होता है। बहुत से मामलों में उद्रावरण भी आक्रान्त हो जाता है।

राजयसमा से आकान्त श्रंथियों में निवास करने वाले यहमा-द्रण्डागु किसी भी समय अन्य स्थानों में पहुँचकर रोगोत्पत्ति कर सकते हैं। प्रैवेचक श्रंथियों से मस्तिष्कावरण और फूफ्फुस, अन्तरालीय प्रन्थियों से फुफ्फुस तथा आन्त्र निम्बन्धिनी की शंथियों से उदरावरण और फुफ्फुस में आक्रमण होने की अत्यधिक संभावना रहती।

- (४) लिसकात्मक कलाओं का राजयद्मा(Tuberculosis of the Serous Membranes)— रयामा-कीय राजयदमा के अन्तर्गत इन कलाओं में भी यदिमयों की उत्पत्ति होनी है किन्तु यहां इन कलाओं में व्यापक रूप से यदमादण्डागुओं के आक्रमण से तालपर्य है, भले ही आक्रमण प्राथमिक हो या द्वितीयक।
- (i) फुफ्फुसावरणकला का राजयहमा, राजयहमीय फुफ्फुसावरण प्रदाह (Tuberculosis of the Pleura, Tuberculous Pleurisy)—लगभग सभी प्रकार के फुफ्फुसावरण प्रदाह के मामले यहमा-द्रण्डाणु से उत्पन्न होसकते हैं। इसप्रकार के फुफ्फुसावरण प्रदाह के मामले यहमावरण प्रदाह में फुफ्फुसावरणकला में वहुत सी यहिमयां पायी जाती हैं और किलाट, पूय, संलाग आदि की उत्पत्ति होती है। रोग तीन्न, अनुतीन्न या चिरकारी प्रकार का हो सकता है। किसी भी समय फुफ्फुसों में उपसर्ग होकर फोफ्फुसीय राजयहमा अथवा रक्त में उपसर्ग होकर श्वामाकीय राजयहमा की उत्पत्ति हो सकती है। फुफ्फुसावरण में छिन्न हो जाने से पृय-वातीरस (Pyo-pneumothorax) हो सकता

है। विशेष वर्णन श्रध्याय २ में देखें।

फौपफुसीय राजयदमा के फलस्वरूप आनुषंगिक रूप से राजयदमीय फुफ्फुसावरण प्रदाह होता है।

(ii) हृदयावरण कला का राजयदमा, राजयदमीय हृदयावरण प्रदाह—(Tuberculosis of the Pericardium, Tubercular Pericarditis)—यह रोग या तो स्वतंत्र एवं गुप्त रूप से होता है अथवा श्यामाकीय राजयदमा के अन्तर्गत होता है अथवा श्रमफुस, फुफ्फुसावरण या उदर की लसप्रन्थियों के राजयदमा के प्रसार के कारण होता है। कुछ मामलों में कोई स्पष्ट लच्चण उत्पन्न नहीं होते किंतु दूसरों में कमशा स्वास्थ्य विगड़ते जाना, कृशता, खांसी, ज्वर आदि लच्चण पाये जाते हैं। आनुषंगिक प्रकार में मूलभूत रोग के लच्चण मिलते हैं। निदान अनुमान से होता है, द्रव निकाल कर गिनी-पिग के शरीर में सूची द्वारा प्रविष्ट करने से सार्वाङ्गिक राजयदमा के लच्चण उत्पन्न होते हैं।

(iii) उद्रावरण कला का राजयद्मा, राजयद्मीय उद्रावरण प्रदाह (Tuberculosis of the Peritoneum, Tubercular Peritonitis)—यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है। यद्मा-द्र्याणुओं का उपसर्ग रक्त, लस (आंत्रनिवन्धिनी की लस प्रंथियों), आंत्र, डिम्बनलिकाओं, वीर्य वाहिनियों या यकृत से होता है। इस रोग के ३ प्रकार पाये जाते हैं—

- (१) तीन श्यामाकीय प्रकार—इस प्रकार में लिसका-तांत्विनीय द्रव (Sero-Fibrinous exudation) या रक्तमिश्रित द्रव पाया जाता है।
- (२) चिरकारो यदमीय प्रकार-इस प्रकार में श्यामाकीय प्रकार की अपेता बड़ी यदिमयां पायी जाती हैं जो कमशः किलाट और त्रण में परिवर्तित होती है। इनके कारण आंतों का निच्छिद्रण हो सकता है। संचित द्रव पूययुक्त अथवा केवल पूय होता है जो बहुत से मामलों में एक विशेष आवरण या यैली में वन्द रहता है।

(३) चिरकारी तान्त्वीय या सौत्रिक प्रकार— यह स्वतंत्र होता है अथवा स्यामाकीय राजयहमा के वाद उत्पन्त होता है। यदिमयां कठोर एवं गहरे रंग की रहती हैं। द्रव अत्यन्त कम रहता है अथवा विलक्षल नहीं रहता औरदोनों कला यें स्थान थानपर सौत्रिक तन्तुओं के द्वारा चटाई के चुनाव के समान जुड़ जाती हैं।

राजयदमीय उदरावरण के तक्तणों में सामान्य उदरा-वरण प्रदाह की अपेक्षा पर्याप्त विभिन्नता पायी जाती है। कुछ मामलों में रोग पूर्णत्या गुप्त रहता है; एक भी लक्षण प्रकट नहीं होता। इसके विपरीत कुछ मामलों में आक्रमण इतना भयंकर और तीव्र होता है कि आंत्र प्रदाह (Enteritis) या आंत्रज-वृद्धि (Hernia of the Intestine) का श्रम हो जाता है। अन्य मामलों में ज्वर, उदर-पीड़ा और उदरावरण प्रदाह के सामान्य तक्क्षणों की उत्पत्ति होती है, इस प्रकार के जिन मामलों में तक्क्षणों की वृद्धि क्रमशः होती है उनमें आंत्रिक उत्पर का श्रम हो जाता है।

श्रधिकांश मामलों में जलोदर, रक्तोदर या पूयो-दर पाया जाता है किन्तु द्रव श्रधिकतर थोड़ा ही रहता है। तीत्र मामलों में श्राध्मान पाया जाता है। तीत्र मामलों में ज्वर १०३°-१०४° हो सकता है किन्तु चिरकारी मामलों में तापमान श्रधिकतर सामान्य से कम (६६°-६७°) पाया जाता है। कुछ मामलों में त्वचा में ऐडीसन के रोग (Addison's disease) के समान काले धव्यों की उत्पत्ति होती है। इस रोग में उदर में कई प्रकार के कछोर पिएड वन जाते हैं जिससे श्रद्ध द का भ्रम हो जाता है—

- (i) कुछ मामलों में व्यावहन (Omentum) एंठ कर और सिकुड़ कर बेलनाकार हो जाता है तथा नाभि के पास अथवा दक्षिण जघन कापालिक (Iliac) प्रदेश में पाया जाता है। लगभग इसी प्रकार की वृद्धि कर्कटार्बु दीय उदरावरण प्रदाह (Cancerous peritonitis) में भी मिलती है।
 - (ii) कुछ मामलों में उदरावरण प्रदाह के कारण

उत्पन्न हुआ द्रव एक थली में वन्द रहता है। यह उदर के किसी भी भाग में हो सकता है।

- (iii) अत्यन्त विरत्न मामलों में आंत्र का कुछ भाग सिकुड़ कर मोटा हो जाता है और परीज्ञा करने पर एक ठोस पदार्थ के समान प्रतीत होता है।
- (iv) आन्त्रनिबन्धिनी की ग्रंथियां भी आक्रान्त होकर बढ़ जाती हैं और अर्बुद का अम कराती हैं।

रोगो के मांस और वसा का चय अत्यधिक होता है। यकृत और प्लीहा की साधारण वृद्धि होती है। रक्तपरीचा में रक्तच्य के लच्चण मिलते हैं; श्वेतकण घटे हुए हो सकते हैं किन्तु यदि पूयोत्पित्त हो रही हो तो वढ़े हुए मिलेंगे। उदावरण से निकाले गये द्रव में लसकायागु बड़ी संख्या में मिलते हैं; संवर्ध में यदमा-दण्डागु पाये जा सकते हैं और गिनी पिग में सूची द्वारा प्रविष्ट करने से राजयदमा उत्पन्न होती है। निदान किसी अन्य भाग में राजयदमा की उपस्थिति, च-किरण परीचा एवं उदरावरण, द्रव की परीचा पर निर्भर रहता है।

(iv) सभी लिकात्मक दलाओं का राजयद्मा (Poly-orrhomenitis, General Serous Membrane Tuberculosis)—कुछ मामलों में उपर्युक्त तीनों लिसकात्मक कलाएं एक ही साथ अथवा कमशः आक्रान्त होती हैं। लक्त् उपर्युक्त के समान तीन्न, अनुतीन्न या चिरकारी होते हैं।

(४) महास्रोत का राजयद्दमा—

(Tuberculoris of the Alimentary Tract)

- (i) श्रोष्ठ का राजयद्मा (Tuberculosis of the Lips)—यह श्रास्यन्त निरत्त है। श्रोंठ में चिरकारी एवं श्रास्यन्त पीड़ायुक्त ब्रग् की उत्पच्चि होती है। फिरङ्गज ब्रग् या उपकताबुद (Epithelioma) का भ्रम हो सकता है। निदान च्य-दण्डागु मिलने से होता है।
- (ii) जिहा का राजयद्दमा (Tuberculosis of the Tongue)—यह अन्य स्थानों के राजयदमा के साथ

ही मिलता है, स्वतंत्र रूप से शायद ही कभी मिलता है। पहले जीभ के अप्रभाग या किनारे पर एक स्थान पर कुछ दाने से उत्पन्न होते हैं फिर त्रण बनता है। त्रण का आकार अनियमित रहता है, किनारे सफ्ट रहते हैं किन्तु एक से नहीं रहते तथा मध्यभाग उंचा नीचा एगं किलाटयुक्त रहता है। उपदंश त्रण अथवा उपकलार्ज द का अम हाता है। इय-द्रा ग्रण मिलने एगं अन्य रागों की चिकित्सा से लाभ न होने से रोगविनिश्चय होता है।

(iii) लालाग्रन्थियों का राजयद्मा (Tuberculosis of the Salivary glands)— अत्यन्त विरत्त है। लालाग्रन्थियों में यद्मा-निरोधी-चमता रहती है। किर भी एक-दो मामले पाये गये हैं। लच्चण लंस-ग्रन्थियों के राजयद्मा के समान होते हैं।

(iv) तालु का राजयदमा (Tuberculosis of palate)—कठोर श्रीर मृदु तालु में भी राजयदमा हो सकता है किंतु यह श्रन्य स्थानों के राजयदमा के साथ श्रानुषंगिक रूप से होता है। लच्चए जिह्ना के राजयदमा के राजयदमा के राजयदमा के राजयदमा के राजयदमा के समान होते हैं।

- (v) तुरिडकाओं का राजयद्मा (Tuberculosis of the Tonsils) श्वास मार्ग एवं मुखमार्ग से प्रविष्ट यद्मा-द्र्डागु अधिकतर सर्व प्रथम यहीं ठहरते हैं, फिर फुफ्फुसों या प्रैवेयक प्रन्थियों में जाते हैं। तुरिडकाओं में व्रण या श्यामाकीय यदिमयों की उत्पत्ति होती है। सामान्य तुरिडका-प्रदाह से विभेद सूद्मदर्शकयंत्र द्वारा कटे हुए खंड की परीचा से ही संभव है।
- (vi) ग्रसनिका का राजयद्मा (Tubecrulosis of the pharynx)—श्रधिकतर श्यामाकीय यदिसयों की उत्पत्ति होती है, त्रणोत्पत्ति भी हो सकती है। यह अधिकतर फौफ्फुसीय राजयदमा से संबंधित रहती है और अत्यन्त कप्टदायक होती है क्योंकि भोजन या थूक निगलने में कप्ट होता है। यहां की राजयदमा का प्रसार कर्ठशालकों (Ade-

noids) श्रीर श्रन्तनिका (Oesophagus) में भी हो सकता है।

(vii) श्रामाशय का राजयदमा (Tuberculosis of the Stomach)—यह श्रयन्त विरत्त है। तद्माग बहुत श्रंशों में श्रामाशय-त्रण के समान होते हैं, निच्छिद्रण भी होता है।

(viii) ब्रान्तीय राजयद्मा (Intestinal (Tuberculosis) ब्रथवा राजयद्मीय ब्रान्त-प्रदाह (Tubercular Enterocolitis)—यह रोग स्वतंत्र ब्रोर परतंत्र दोनों (प्रकार का होता है। स्वतंत्र प्रकार क्रियक्तर वालकों में पाया जाता है। परतंत्र प्रकार किसी भी श्रायु में होसकता है तथा फोफ्फुसीय राजयक्ष्मा के साथ पाया जाता है। संक्रमण अधिकतर राज-यक्ष्मा से पीड़ित गाय का दूध पीने से, यक्ष्मा-द्र्षागुओं से संक्रमित खाद्य-पेयों के द्वारा श्रथवा फीफ्फुसीय राजयक्ष्मा का कफ निगल जाने से होता है।

यदमा-दएडाग्रा पेयर के चकत्तों (Payer's patches) एकाकी गुच्छों (Solitray follicles) श्रीर उएड्क (Caecum) में ठहरकर आंत्र की श्लैब्मिक कला को प्रभावित करते हैं। फिर क्रमशः उपरलेष्मिक धात और उसके वाद आंत्र-निवन्धिनी की प्रन्थियों में पहुँचते हैं। उपश्लैष्मिक धातु में गहरे ब्रग् वन जाते हैं जिनके किनारे पटे हुए रहते हैं। प्रारम्भ में ये आन्त्र की लम्बाई के अनुरूप रहते हैं किन्तु कुछ ही काल वाद आन्त्र की गोलाई के श्रनुहर फैलने लगते हैं। रोग धीरे धीरे नीचे की श्रोर प्रसार पाता हुआ वृहदन्त्र, मलाशय और गुदा में फैलता है। ज़ुद्रान्त्र के त्रण गहरे उदावरण तक पहॅच सकते हैं किन्तु वृहदन्त्र के ब्रण उथले रहते हैं। उद्रावरण मोटा पड़ जाता है श्रीर उसमें यक्ष्मियां उत्पन्न होसकती हैं। आन्त्र-निबंधिनी की प्रन्थियों की वृद्धि होजाती है और आंतों के वाहर संलाग उत्पन्न होजाते हैं। इनके कारण आन्त्र-वेष्ठन (Volvulus)होजाता है जो टटोलने से स्वष्ट मालूम

होता है और अर्बुद का भ्रम करा सकता है।

चिकित्सा करने से उथले त्रण भर जाते हैं श्रीर रले जिमक धातु पुनः उत्पन्न हो जाती है किन्तु गहरे त्रणों के भरने पर श्रांत में जगह जगह सिकुइन उत्पन्न हो जाता है। इस सिकुइन के कारण श्रांत की निलका सकरी हो जाती है श्रीर श्रान्त्रावरोध होने की संभावना रहती है। वाहिरी संलागों के कारण भी श्रान्त्रावरोध की संभावना रहती है। श्रान्त्रावरोध श्रावकतर क्रिमक एवं श्रपूर्ण होता है; पूर्ण श्रान्त्रावरोध श्रावकतर क्रिय वन जाता है; ऐसी दशा में विद्रिध उत्पन्न होता है। विद्रिध का योग्य उपचार न होने पर नाड़ी त्रण या भगन्दर (जैसा स्थान हो) उत्पन्न होता है।

कुछ मामलों में किलाटीभवन और व्रणीभवन की क्रियायें न के बराबर होती हैं किन्तु कणों की वृद्धि होती है जिससे आन्त्रनिलका संकीर्ण हो जाती है और अबरोध होता है। यह प्रकार ४० वर्ष से कम आयु के रोगियों में पाया जाता है।

वचों में अरुचि, अतिसार (अथवा कभी अति-सार एवं कभी मलावरोध), ज्वर तथा उत्तरोत्तर कृशता श्रीर दुर्वलता बढ़ते जाना श्रादि लच्चण होते हैं। उदर की प्रन्थियां बढ़ी हुई मिल सकती हैं। वयस्कों में अजीर्श के लचगों से रोग का आरम्भ होता है। अरुचि, आध्मान, उद्र में पीड़ा एवं शूल श्रतिसार श्रादि प्रधानतः होते हैं। कभी श्रतिसार श्रीर मलावरीध थोड़े थोड़े दिनों पर पारी पारी से होते हैं। मल में कभी-कभी रक्त जाता है। बड़ी त्र्यांत प्रभावित होने पर मल के साथ कफ और प्रय भी जाता है और मरोड़ होती है। कभी कभी मला-शय और गुदा भी प्रभावित हो जाते हैं। ऐसी दशा में ऋत्यन्त मरोड़ एवं कुन्थन के साथ रक्त, पूय ऋौर कफ मिश्रित पतला या कभी कभी गाढ़ा मल निक-लता है तथा अधिकांश रोगियों को भगन्दर हो जाता है।

संलागों की उत्पत्ति श्रीर श्रान्त्र-परिचेष्टन होते हुए भी मल किसी न किसी तरह निकल ही जाता है, श्रान्त्रावरोध प्रायः नहीं होता किन्तु श्रधिक संलागों श्रीर पट्टों के उत्पन्न होने पर तीव्र श्रान्त्रा-वरोध हो सकता है।

वयस्कों में उत्त लज्ञ्णों के साथ फौफ्फुसीय राजयद्मा के लज्ञ्ण प्राय: सभी मामलों में पाये जाते हैं।

- (६) यकृत का राजयदमा (Tuberculosis of the liver) यह अत्यन्त विरत्त है। यदमा दण्डागुओं का संक्रमण रक्त-प्रवाह से स्वतन्त्र रूप से,
 फुफ्फुसों से अथवा उदरावरण से होता है। रोग ४
 प्रकार का हो सकता है।
- (i) श्यामाकीय-इसमें सूद्म श्यामाकीय यदिमयों की उत्पत्ति सारे यकृत में होती है। रोग सार्वागिक श्यामाकीय राजयदमा के अन्तर्गत अथवा केवल यकृतगत होता है। यकृत में मेद वृद्धि होती हैं।
- (ii) किलाटीय—इसमें पित्त-वाहिनियों में बड़ी यिच्ययों की उत्पत्ति और किलाटीमवन होता है; यकृत का आकार मधुमिक्खयों के छत्ते के समान हो जाता है।
- (iii) श्रावरणीय—इस प्रकार में यक्टदावरण प्रदाह या उदरावरण प्रदाह के साथ ही साथ यकृत के अपरी भाग में बड़ी बड़ी यदिमयों की उत्पत्ति होती है जिनका श्राकार नारंगी के बराबर तक या अधिक होता है। इनमें किलाटीभवन श्रीर कभी कभी पाक भी होता है।
- (iv) यक्टहाल्युत्कर्ग—उपर्युक्त कोई भी प्रकार बहुत दिनों तक रहने से सौत्रिक तन्तुत्रों की वृद्धि होती है। हैनोट का कथन है कि यह दशा स्वतन्त्र भी हो सकती है।

तत्त्रण प्रभावित त्तेत्र के अनुसार होते हैं। प्रति-हारिणी सिरा में अवरोध होने से जलोदर और पित्तवाहिनियों में अवरोध होने से कामला हो सकता है। यद्माद्ग्डागुआं का विष रक्त प्रवाह में पहुँचने से ज्वरादि लज्ञण होते हैं।

- (७) मस्तिष्क ग्रौर सुषुम्ना दा राजयद्मा. (Tuber-culosis of the Brain and cord)—मस्तिष्क-गत राजयद्मा ३ प्रकार का होता है।
- (i) तीव्र श्यामाकीय प्रकार—इससे मस्तिष्कावरण प्रदाह और उदकशीर्ष (Hydrocephalus) होते हैं। इसका वर्णन श्यामाकीय राजयदमा के अन्तर्गत हो चुका है।
- (ii) चिरकारी मस्तिष्कावरण-मस्तिष्क अदाह (Chr-Meningo-eucephalitis)—यह रोग वालकों श्रीर युवकों में सामान्यतः पाया जाता है। अन्य स्थानों जैसे फ़ुफ़्फ़स, लसग्रन्थियों, ऋस्थि श्रादि में राज-यदमा की उपस्थिति अधिकतर मिलती है, विरल मामलों में नहीं भी मिलती। यदिमयों की उत्पत्ति अधिकतर धमिल्लक (cerebellum) में होती है: कुछ मामलों में मस्तिष्क (cerebrum) में श्रीर विरत मामलों में उच्छीपक (Pons) में होती है। इनका आकार मटर से लेकर अखरोट के वरावर तक या इससे भी बड़ा होता है; संख्या १ से लेकर सैकड़ों तक हो सकती है। अन्य स्थानों की यद्मियों के समान इनमें भी किलाटीभवन श्रीर चूर्णीभवन होता है; पाक अत्यन्त विरत्त है। तत्त्रण चिरकारी मस्तिष्कावरण प्रदाह, मस्तिष्क प्रदाह या मस्तिष्क विद्रधि के समान होते हैं, जिन नाड़ियों के चेत्र प्रभावित होते हैं उनका घात हो सकता है। श्रर्धा-गघात और मूकत्व (वाग्घात) अधिकतर पाये जाते हैं।
- (iii) एकाकी यद्दिम (Solitary Tubercle)— यह पूर्वोक्त चिरकारी प्रकार का ही एक भेद है। इसमें एक ही वड़ी यद्दिम उत्पन्न होती। लद्दारा मस्तिष्क विद्रधि के समान होते हैं।

सुपुन्ना में प्रथम २ प्रकार पाये जाते हैं, तृतीय अत्यन्त विरत्त है। प्रथम प्रकार मस्तिष्कावरण प्रदाह के साथ ही होता है और तक्षण उसी के समान होते हैं। द्वितीय प्रकार के लक्षण सुषुम्नाविद्रिध के समान होते हैं।

(५) मूत्रसंस्थान का राजयदमा (Tuberculosis of the Urinary System, Renal tuberculosis)—श्रिधकांश मामलों में यह सार्वांगिक श्यामाकोय राजयदमा के एक भाग श्रथवा फीफ्फुसीय राजयदमा की श्रन्तिम दशा में एक उपद्रव के रूप में रहता है। इन दोनों ही दशाश्रों में इसे व्याधि न कहकर सार्वाङ्गिक व्याधि का एक लन्न्ण ही कहा जाता है।

किन्तु प्रधान रूप से वृक्कों में ही आश्रित राज-यदमा भी होती है। यह किलाटीभवन श्रीर त्रणी-भवन प्रधान चिरकारी प्रकार की राजयक्ष्मा (Ulcero-caseous tuberculosis) होती है। इसके रोगी मध्यम आयु के होते हैं और उनमें िखयों की संख्या अधिक होती है। शरीर में (विशेषतः अस्थि या उद्रावरण में) स्थित किसी किलाटीभवन केन्द्र से रक्त के द्वारा यक्ष्मादर डाग्युओं का उपसर्ग होता है। रोग का आरम्भ गुत्सकों (Glomeruli) से सम्बन्धित शल्फ (Crotex) से होता है श्रीर फिर क्रमशः सारे वृक्त में फैल जाता है । विशेषतः गवीनी-मुख-प्रदाह (pyelonephritis) होता है। वृक्क-धातु किलाट श्रीर द्रव में परिवर्तित होकर नष्ट होती है। गवीनो का संकोच हो जाता है जिससे जल या पूय भरकर वृक्क फूल जाता है-जलीय वृक्कोत्कर्ष (Hydro-nephrosis) अथवा प्य-वृक्कोत्कर्ष (Pyo-nephrosis) । दूसरे मामलों में व्रणवस्तु (Scar) श्रधिक बनती हैं, पूय गाढ़ा या चूर्णभूत (Calcified) हो जाता है और वृक्क सुकड़ जाता है (Contracted Kidney)।

कुछ मामलों में रोग का प्रसार गवीनी (Ureter) में भी हो जाता है जिससे त्रणीभवन और कणीय घातु (Granulation Tissue) को उत्पत्ति होकर मोटापन उत्पन्न हो जाता है और नलिका प्रसारित या संकुचित हो जाती है। मूत्राशय भी

शीघ ही आक्रान्त हो जाता है और फिर प्रजनन संस्थान (अष्ठीला, शुक्रवाहिनी, उपाण्ड आदि) में रोग फैलता है। अन्त में दूसरा वृक्क भी आक्रान्त हो जाता है (अधिकतर पहले एक ही वृक्क आक्रान्त होता है)।

मैथुन एवं संक्रमित मूत्रशलाका (Catheter) आदि के द्वारा भी संक्रमण होने की सम्भावना पर विचार किया गया है किन्तु यदमा दण्डाणुओं की अधोगामी प्रवृत्ति, मूत्र का नीचे की ओर वहाव और सण्ट प्रमाणों के अभाव के कारण अभी तक इस पर विश्वास नहीं किया जा सका है।

श्रारम्भ में हल्का ज्वर, वारंवार पीड़ा के साथ मूत्र उतरना, किट प्रदेश में मन्द पीड़ा श्रादि लज्ञण होते हैं। फिर किसी भी समय रक्तमेह श्रथवा किलाटीय पदार्थ भर जाने से गवीनी का श्रवरोध होने के कारण वृक्कशूल हो सकता है। वल-मांस का ज्ञय होता है श्रीर कई वर्षों में मृत्यु हो जाती है। रोग श्रत्यन्त चिरकारी प्रकार का है; श्रधकांश रोगी ६-१४ वर्ष जीवित रहते हैं। मृत्यु श्रत्यन्त ज्ञीणता, सार्वांगिक राजयक्ष्मा, मूत्रमयता श्रथवा किसी श्रन्य रोग के कारण होती है।

मृत्र की प्रतिक्रिया अम्ल रहती है और उसमें पूय करण पाये जाते हैं। मृत्र-संवर्ध (जब तक विशेष माध्मम (Medium) से न किया जावे) में यहमा-दर्ण्डाणु नहीं गिलते किन्तु केन्द्रापसरित, जमाव (Centrifugalised deposits) में मिलते हैं और गिनी पिग में सूची द्वारा प्रवेश कराने से ६ सप्ताहों में राजयक्ष्मा के लक्ष्ण उत्पन्न हो जाते हैं। रक्तमेह होने पर रक्तमिश्रित मृत्र अथवा केवल रक्त पाया जा सकता है। च्नकिरण चित्र भी निदान में सहायक होता है।

(६)प्रजनन संस्थान का राजयक्ष्मा (Tuberculosis of the Genital System)—

पुरुष—संक्रमण अधिकतर मृत्र संस्थान अथवा रक्त से होता है। प्रायः सभी मामलों में शरीर के किसी न किसी अन्त भाग में राजयहमा की उपस्थिति मिलती है। अधिकतर अष्टीला (Prostate), वीर्य कोष (Seminal Vesicles), वीर्यनाल (Vas Deferens) और उपाण्ड (Epididymis) आक्रांत होते हैं; वृपण (Testes) प्रायः आक्रान्त नहीं होते। प्रभावित अंगों में मोटापन और कड़ापन उत्पन्न होता है तथा टटोलने पर स्थान स्थान पर यहिमयां प्रंथियों के समान प्रतीत होती हैं। कुछ काल में किलाटीभवन होता है जिससे उपाण्ड आवरण में चिपक जाते हैं।

अन्य स्थानों की राजयदमा के लच्नणों के साथ ही साथ वृपण आदि में पीड़ा-सह वृद्धि, नपुंसकता आदि लच्नण पाये जाते हैं। यह विकार अत्यन्न छोटे शिशुओं में भी पाया गया है किन्तु वे सभी अन्य स्थानों की राजयदमा से भी आकान्त थे।

स्त्री—संक्रामण श्रिधकतर उदरावरण से, रक्त से श्रथवा योनि मार्ग से होता है। डिम्ब-निलकाएं सर्वप्रथम प्रभावित होती हैं श्रीर उसके वाद डिम्ब-प्रथियां भी प्रभावित हो सकती हैं। श्रन्य श्रङ्ग श्रायन्त विरत्ततः श्राकान्त होते हैं। श्रधकांश मामलों में शरीर के किसी न किसी श्रन्य भाग में राजयहमा उपस्थित रहती है। प्रभावित श्रङ्गों के श्रनुसार तहणा नीचे दिये जाते हैं—

(i) डिम्बनिलंकांत्रों का राजयक्ष्मा अथवा राजयक्ष्मीय डिम्ब निलंका प्रदाह (Tuberculosis of the fallopian Tubes or Tubercular salping-itis)—नाभी के नीचे के भाग में मन्द वेदना सदैव वनी रहना, हल्का ज्वर, रजोविकार और बल मांस का चय आदि लच्चण होते हैं। द्वितीयक उपसर्ग (अन्य जीवाणुओं का संक्रमण्) और पूयोत्पित्त होने पर ज्वर, पीड़ा आदि लच्चण तीव्र हो जाते हैं। रजोविकार अधिकतर रक्तप्रदर के रूप में रहता है और कुछ मामलों में कष्टार्तव भी होसकता है; कृशता और रक्तचय अधिक होने पर अनार्तव (रजोलोप, नष्टार्तव, Amenorrhoea) हो जाता है।

(ii) डिम्ब-ग्रंथियों का राजयहमा श्रथवा राजयहमीय डिम्ब-ग्रंथिय प्रदाह (Tuberculosis of the Ovaries or tuberculous overitis)—िकलाटी—मवन श्रीर विद्रिध की उत्पत्ति होती है; कभी कभी चूर्णीभवन होकर श्रश्मरी की उत्पत्ति होती है। ज्वर, स्थानिक शोथ, पीड़ा, श्रमार्तव श्रादि लक्षण प्रधान हैं। रोग पुराना होने पर संलागों की उत्पत्ति हो जाती है श्रीर डिम्ब ग्रन्थि का भ्रंश होने की प्रवृत्ति उत्पन्न हो जाती है। डिम्ब ग्रन्थि निष्क्रिय हो जाने से वंध्यत्व हो जाता है।

(iii) गर्भाशय का राजयक्ष्मा (Tuberculosis of the Uterus)—गर्भाशय-प्रीवा (Cervix) च्याकान्त होने पर श्वेत प्रद्र होता है जो कभी कभी रक्त मिश्रित भी हो सकता है। मैथुन, वस्तिकर्म या परीचा करते समय अत्यधिक रक्तस्राव हो सकता है।

गर्भाशय की आभ्यन्तर कला (Endometrium) आक्रान्त होने पर स्थानिक पीड़ा, श्वेतप्रदर और रजोविकार होते हैं। रजोविकार अधिकतर अत्यार्तव या अनियमित आर्तव (रक्तप्रदर) के रूप में होता है किन्तु चीणता अधिक होने पर अनार्तव हो सकता है। गर्भाशय की किंचित् वृद्धि हो जाती है।

यहां यह ध्यान रखना आवश्यक है कि उक्त तीनों व्याधियों में इन लक्त्यों के साथ अन्य स्थानों विशेषतः फुफ्फुस, उदरावरण, मृत्रसंस्थान अदि में से किसी एक या अनेक में भी राजयक्ष्मा उपस्थित रहती है इसलिये उसके लक्त्या भी उपस्थित रहते हैं। प्रजननआंगों का उदरावरण से निकट संबंध है अतएव यदि उदरावरण प्रदाह पहले से उपस्थित न हो तो इन स्थानों से उपसर्ग पहुँच कर उसकी भी उत्पत्ति हो जाती है।

(१०) स्तनों का राजयक्ष्मा (Tuberculosis of the Mammary Glands)—यह प्रत्यन्त विरत्त है। प्रायः ४०-६ वर्ष के स्त्री-पुरुष प्रभावित होते हैं। शोथ, त्रण, नाड़ीवण, चूंची भीतर की

श्रोर धंस जाना, कहीं कड़ा श्रोर कहीं नरम रहना श्रादि लच्चण होते हैं। स्तन में राजयक्ष्मीय शीत विद्रिध (cold Absces) भी होता है। श्रिधकांश मामलों में फौफ्फसीस राजयहमा भी उपस्थित रहती है।

(११) नासिका का राजयहमा (Tuberculosis of the Nose)—इस रोग में नासिका के अप्रमाग में भीतर की तरफ और नासामूल के आसपास छोटी छोटी पिडिकाएं उत्पन्न होती हैं। इनके फूटने पर किंचित उमरे हुए किनारों वाले त्रण बनते हैं। साधारण चिकित्सा से लाभ नहीं होता और रोग अत्यन्त धीरे धीरे फैलता है; पुराना होने पर नासिका की दीवार में छिद्र बन सकता है।

(१२)स्वरयंत्र का राजयद्मा अथवा राजयद्मीय स्वर-यंत्र प्रदाह (Tuberculosis of the Larynx or Tubercular Laryngitis)—यह रोग अधिक-तर आनुषंगिक होता है और फौफ्फुसीय राजयद्मा की अन्तिम दशाओं में उत्पन्न होता है। उपसर्ग कफ के द्वारा होता है।

स्वरयंत्र एवं आस पास के प्रदेश में चिक्रने, पीतवर्ण, उथले और अस्पष्ट किनारों वाले व्रण उत्पन्न होते हैं। पीड़ा, स्वरभंग, निगलने में कष्ट आदि लच्चण उत्पन्न होते हैं। पहले से उपस्थित खांसी अधिक त्रासदायक हो जाती है।

(१३) ब्रह्थियों ब्रौर सन्थियों का राजयक्ष्मा(Tuber-culosis of the Bones and Jonits)—वैसे यह रोग किसी भी ब्रायु में हो सकता है किन्तु १६ वर्ष से कम ब्रौर ४० वर्ष से ब्राधिक ब्रायु के लोग अधिक प्रभावित होते हैं। साधारण सी चोट अथवा मोच जिसकी उपेचा की गयी हो ब्राधिकतर रोगोत्पत्ति का स्थल होती है। पूयदन्त, गलतुण्डिका प्रदाह, कण्ठशाल्क (Adenoids), मलावरोध ब्रादि की उपियति रोगोत्पत्ति में सहायक होती है। संक्रमण ब्राधिकतर रक्तवाहिनियों के मार्ग से होता है। ब्राधिकार रक्तवाहिनियों के मार्ग से होता है। ब्राधिकार सामलों में लसप्रन्थियों, फुफ्फुसों ब्रथवा शरीर

के किसी ऋन्य भाग का राजयद्मा उपस्थित रहता है।

सम्प्राप्ति लगभग अन्य स्थानों के राजयदमा के समान ही होती है, अर्थात् यदिमयों की उत्पत्ति, किला-टीमवन और पूर्योत्पत्ति होकर फूटना। 'संधि' में संघि-कला, संधिक तरुणास्थि, उपस्थि श्रादिका नाश होकर विद्रिध वनता है अथवा संधि में पतला लसिकीय द्रव भर जाता है जिसमें लसकायागुत्रों का बाहुल्य रहता है श्रीर कुछ मामलों में तरवूज के बीजों के समान दाने तैरते हुए पाये जाते हैं, समीपस्थ ऋस्थियों में भी राजयच्मीय परिवर्तन होता है। अस्थि में रोग सर्व-प्रथम अस्थ्यावरण के गंभीर पर्ती में उत्पन्न होकर ऊपर या नीचे की स्रोर वढ़कर चारों ख्रोर फैलता है, अस्थि कीड़ों द्वारा खायी हो इस प्रकार होजाता है—(ऋस्थिनाश, Caries),तथा सामान्य आघात से भग्न हो सकता है। अस्थि के छिलके निकलते हैं और विद्रधि की उत्पत्ति होती है। अधिकतर राजयच्मीय अस्थिविद्रिधि भीतर ही भीतर काफी दूर तक झण वनता हुआ फूटता है। अन्य अस्थियों की अपेचा पशु कार्ये, कशेरुकार्ये और उर्वस्थि अधिकतर आक्रांत होती हैं।

सामान्यतः प्रारंभ में हल्का ज्वर, दुर्वलता और कृशता, प्रभावित स्थान में शोथ,पीड़ा,निष्क्रियता, स्पर्श में गर्भ प्रतीत होना आदि लक्तण होते हैं। फिर विद्रिध या द्रव (विशेषतः सन्धि में) की उत्पत्ति होती है। इस समय उक्त लक्तण प्रवल हो जाते हैं। विद्रिध बहुत दूर तक नाड़ी-न्रण बनता हुआ फूटता है— कन्धे का विद्रिध कलाई में और किटकशेरकाओं का विद्रिध एड़ी में फूट सकता है। पीड़ित अङ्ग निष्क्रिय एवं बेडील हो जाता है। जब तक द्वितीयक उपसर्ग न हो तब तक समीपस्थ भागों की लस्प्रंथियां प्रभावित नहीं होतीं। कुछ मामलों में विद्रिध अचानक उत्पन्न होता और १-२ दिनों में अहच्य हो जाता है (Psoas Abscess)। रोग चिरकारी अनुतीन्न प्रकार का हो सकता है। लक्त्तणों एवं रोग के न्रण में

काफी विभिन्तता भिन्त भिन्त व्यक्तियों में पायी जाती है। कुछ मामलों में अस्थि की वृद्धि होजाती है और कुछ में विद्रिधि न वनकर क्रमशः अस्थि अपुष्ट एवं जड़ हो जाती है तथा कुछ में अस्थि में केवल उभार वनकर रह जाता है।

रोगी का भविष्य अन्य अंगों में रोग की उप-स्थिति, द्वितीयक उपसर्ग और बलाबल पर निर्भर रहता है। कुछ रोगी शीघ ही मृत्यु को प्राप्त हो जाते हैं किन्तु दूसरे दीर्घकाल तक जीवित रहे आते हैं।

(१४) राजयक्ष्मीय विद्रिध,शीतविद्रिध(Tubercular Abscess, Cold Abscess)—इसकी उत्पत्ति रक्तगत उपसर्ग से होती है। बहुत से मामलों में शरीर के किसी अन्य भाग में राजयहमा की उपस्थिति पायी जाती है किन्तु सभी में नहीं। यह अत्यन्त चिरकारी प्रकार का विद्रिध है, अत्यन्त देर से एवं विशेषतः अन्य जीवाणुओं के उपसर्ग से इसका पाक होता है। कारणभूत जीवाणु यहमा-दण्डाणु ही होते हैं और सम्प्राप्ति लगभग वही होती है जो अन्य स्थानों के राजयहमा की होती है अर्थात् पहले छोटी और फिर बड़ी यहिमयों की उत्पत्ति, किलाटीभवन आदि।

इस विद्रिध के किनारे अन्य विद्रिधयों की अपेत्ता अत्यन्त मोटे होते हैं और तीव्र प्रदाह के लच्नण नहीं मिलते। कृशता अत्यधिक आती है किन्तु विद्रिध के सामान्य सार्वदैहिक लच्नण अत्यल्प होते हैं। ताप सामान्य अथवा सामान्य से कम रहता है किंतु द्विती-यक उपसर्ग होने पर प्रलेपक (Hectic) ज्वर आता है। सबसे बड़ा विभेदक लच्नण यह है कि विद्रिध अपने स्थान से हटता है—प्रारम्भ में किसी स्थान पर शोथ उत्पन्न होकर कमशः खिसकता है और फिर किसी अन्य स्थान पर विद्रिध प्रकट होता है। निश्चित विभेद पूर्य (किलाट) में यदमा-दण्डाणु मिलने पर होता है किंतु कभी कभी ये नहीं भी मिलते; ऐसी दशा में गिनी-पिग में सूची द्वारा प्रविष्ट करके विनिश्चय किया जाता है।

विद्रिध चिरकाल में फूटता है अथवा नहीं भी

फूटता। फूटने पर जो व्रश वनता है वह कठिनाई से भरता है। कुछ मामलों में नाड़ी व्रश वन जाता है। इसके साथ अथवा उपद्रव स्वरूप किसी भी अङ्ग में अथवा सार्वदैहिक राजयदमा हो सकता है।

(१४) त्वचा का राजयदमा, राजयक्ष्मीय त्वचारोग (Tuberculosis of the Skin, Dermal Tuberculosis, Tuberculous skin Disease)— त्वचा के निम्न ३ रोग यद्मा-द्रागु के उपसर्ग से उत्पन्न होते हैं—

(i) यद्मज-लिगिडिका (Lupus Vulgaris)
यह रोग २४ वर्ष की आयु तक सामान्यतः पाया
जाता है, इसके वाद प्रायः नहीं होता। वैसे यह
शरीर के किसी भी भाग में हो सकता है किन्तु
विशेषतः चेहरे पर होता है; कपाल पर नहीं होता।
इस रोग में त्वचा के द्वितीय स्तर के नीचे एक छोटी
पिडिका उत्पन्न होती है। इसका रंग कुछ लाली
लिये हुए वादामी होता है। इसके वढ़ने पर वहां की
त्वचा में शोथ होता है और आस-पास नयी पिडिकाए निकलती हैं। इस प्रकार एक मण्डल सा वन



जाता है जो क्रमशः फैलता जाता है। आस पास की त्वचा में रक्ताधिक्य रहता है। पीड़ित स्थान की त्वचा मोटी पड़ जाती है और उस में से छिलके निकलते हैं! मध्य भाग में हुए। वस्तु का निर्माण होता है,

किन्तु उसमें भी १-२ पिडिंकाएं मौजूद रहती हैं; आस-पास नयी पिडिकाओं की उत्पत्ति चाल् रहती है। एक मण्डल के पास दृसरे मण्डल भी उपन्त होते हैं और फिर परस्पर मिल जाते हैं जिसमें विचित्र श्राकारों की सृष्टि होती है। कभी कभी

इतमें त्रण बन जाते हैं और द्वितीय उपसर्ग होने से पूर्योत्पत्ति भी होती है। प्रारम्भ में रोग त्वचा तक ही सोमित रहता है किन्तु आगे मांस और अस्थि तक भी पहुँच सकता है। नाक में होने से (नासागत राजयक्ष्मा) नासापाली और नासाभित्ति का विनाश हो जाता है। तालु और मस्दूहों में रोग का प्रसार होसकता है। कुछ मामलों में लस-प्रथियों में उपसर्ग पहुँच जाता है और वृद्धों में उपकलार्जुद की उत्पत्ति हो सकती है। रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकार का है और एक बार शमन होजाने पर पुनराक्रमण की संभावना रहती है। मृत्यु नहीं होती किन्तु कुहपता उत्पन्न होजाती है।

(ii) राजयद्मीय बर्ण, त्यचागत अपची (Tuberculous Ulcers, Scrofulodermia)—ये बर्ण प्राथमिक या द्वितीयक होते हैं। प्राथमिक बर्ण प्रत्यच्च उपसर्ग (Direct Inoculation) से होते हैं और द्वितीयक बर्ण लसमंथियों के राजयक्ष्मा का पाक होने पर उत्पन्न होते हैं। किसी भी प्रकार के हों, ये बर्ण संख्या में अनेक होते हैं। इनके किनारे पतले और नीले होते हैं। मध्य भाग पीला एवं दाने-दार होता है तथा उसमें से एक प्रकार का जलीय साव निकलता है जो सूखकर पपड़ी बन जाता है। ये बर्ण अत्यन्त विलम्ब से भरते हैं और अधूरा रोपण होकर किर बर्णवस्तु का नाश होकर बर्ण नया होजाना सामान्य बात है। भरने पर जो बर्णवस्तु बनती है वह टेढ़ी-मेढ़ी, ऊंची-नीची और चुन्नटदार होती है।

(iii) कठिन रक्तमयता, वेजिन का रोग (Erythema Induratum. Bazin's Disease)—यह रोग अधिकतर नवयुवितयों में पाया जाता है और सामान्यतः पिएडली के निचले भाग में पीछे की और होता है। गंमीर अधस्त्वक धातु में पिडिकाए उत्पन्न होती हैं और क्रमशः आकार में बढ़ती तथा उत्पर की ओर आती हैं। त्वचा का वर्ण क्रमशः नीलाभ या रक्ताम होजाता है। कुछ काल में या तो

ये बैठ जाती हैं अथवा व्रश वन जाते हैं। व्रश गोल होते हैं और मुश्किल से भरते हैं। रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकार का है।

अन्य प्रकार के शोथ

व्यवायक्षीकवार्षक्यव्यायामाध्वप्रक्षीवितान् । वरणोरःक्षतसंज्ञी च क्षोविस्मी लक्षर्मः ऋगु ॥ १४॥ मैथुन, शोक, बुढ़ापा, व्यायाम एवं मार्गगमन से शोषित ब्रीर वर्ण तथा उरःक्त से शोषित व्यक्तियों का लक्ष्मानुसार वर्णन सुनी—

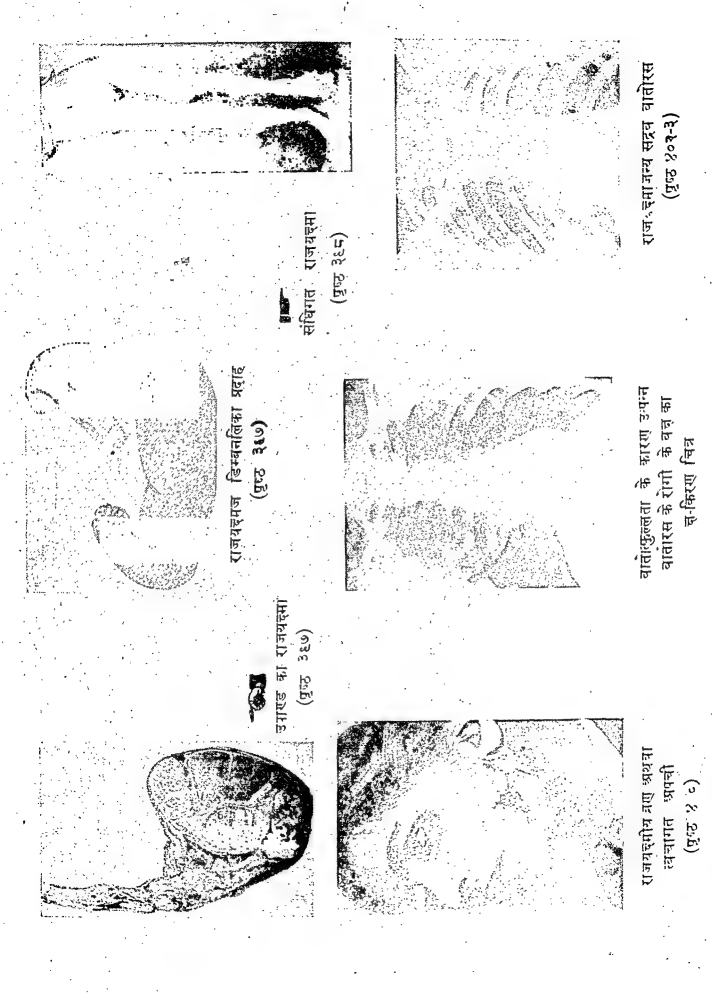
वक्तव्य—(१००) राजयहमा भी एक प्रकार का शोथ है। उसका वर्णन पीछे हो चुका है। अब राज-यहमा के अतिरिक्त अन्य प्रकार के शोपों का वर्णन किया जा रहा है। मैथुन, व्यायाम आदि से अति-मैथुन, अतिव्यायाम आदि सममें। प्रन्थ में सर्वत्र इसी रीति से कहा गया है, 'अति' शब्द लगभग सर्वत्र ही विस्तारभय से छोड़ दिया गया है।

व्यवाय शोथ

न्यनायशोथी शुक्रस्य क्षयानगरपद्गुतः । पाण्डुदेहो यथापूर्वे क्षीयन्ते चास्य घातवः ॥ १५ ॥

व्यवाय शोषी शुक्रक्य के लक्त्गों से पीड़ित रहता है। उसका शरीर पीताम वर्ण का होता है और उसकी घातुयें पूर्वोक्त राजयद्दमा के समान (अथवा पूर्व-पूर्ववर्ती कम से) चीया होती हैं।

वक्तव्य—(१०१) अन्य टीकाकारों ने 'यथापूर्व' का अर्थ 'पूर्व-पूर्ववर्ती क्रम' लिया है अर्थात् शुक्र के बाद कमशः मजा, अस्थि, मेद, मांस, रक्त और रस क्रम कम से चीए होते हैं—प्रतिलोम चय। यह अर्थ ठीक ही है किन्तु 'यथापूर्व' का अधिक स्पट्ट एवं सीधा अर्थ 'पूर्व के समान या पूर्वोक्त के समान' होता है और इसके पूर्व शोप के एक विशेप मेद राज-यक्ष्मा का वर्णन होचुका है इसलिये यदि इसका अर्थ 'पूर्वोक्त राजयक्ष्मा के समान' प्रहण करें तो भी ठीक ही है। व्यवाय से राजयच्या की उत्पत्ति होती है यह कहा ही जा चुका है अत्यव जव तक राजयक्ष्मा





कः नलकण् संचयन फुरकुम-तन्तृःकर्ष (पृष्ठ ४३३)



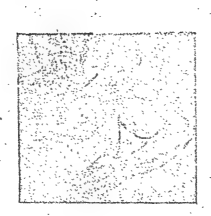
शैशवीय श्रधीङ्गघात (पृष्ठ ४८६)



वाम पार्श्वीय खदित (केवल दाहिनी फोर की पेशियां किया कर रही हैं, बांड खोर की जड़ हैं।) (पुष्ठ ४३४)



स्थाई एक-पार्श्वीय मन्यास्तम्भ (पृष्ठ ४६=)



र्श्यं शोप और अवबाहुक (पृष्ट ४६६)



डिम्बकोपार्बुद् से पीडित (प्रष्ठ ४२०):

के लज्ञणों की उत्पत्ति नहीं होती तय तक की श्रवस्था को व्यवायशोप कहेंगे। व्यवायशोप में राज्यदमा के ही समान धातुज्ञय होता है किन्तु कास, ज्वर श्रादि लज्ञण नहीं पाये जाते; जब कास, ज्वर श्रादि उत्पन्न हो जाते हैं तब रोग व्यवायशोप न रहकर राजयदमा हो जाता है।

शुक्रत्तय के तत्त्रण इस अध्याय के प्रारम्भ में ही कहे जा चुके हैं।

शोक शोप

प्रधानशीलः सस्ताङ्गः शोकशोष्यपि ताहषः। श्रधिक चिन्तनशील श्रौर शिथिल शरीर वाला शोक शोषी भी उसी (न्यवायशोपी) के समान होता है।

वक्तव्य – (१०२) लज्ञाणों में वैसा ही होता है श्रीर धातुत्त्वय भी उसी तरह होता है किन्तु शुक्रज्ञय नहीं पाया जाता यद्यपि शोक के कारण मेथुन में श्रसमर्थ रहता है।

जराशोष

जराशोषी कृशो मन्दवीर्यबुद्धिवलेन्द्रियः ॥१६॥ कम्पनोऽरुचिमान् भिन्नकांस्यपात्रहतस्वरः । ष्ठीवतिङ्लेष्मणा हीनं गौरवारतिपीडितः ॥१७॥ संप्रस्तृतास्यनासाक्षः शुष्करूक्षमलच्छविः ।

जराशोपी कृश रहता है; उसकी वीरता (अथवा मैथुन शक्ति). बुद्धि, वल और इन्द्रियों में मन्द्ता अथवा कमजोरी आ जाती है; कम्प और अठिच से पीड़ित रहता है; फूटे हुए कांस्थपात्र को पीटने से जैसा स्वर निकलता है वैसी आवाज हो जाती है; कफ न होने पर भी खलार फर थूकता है तथा शरीर में मारीपन और वेचैनी से पीड़ित रहता है; मुख, नासिका और नेत्रों से निरन्तर स्नाव होता रहता है और देखने में रुखा, सूखा और मैला रहता है।

ऋध्वशोप

ग्रम्बशोषी च स्नस्ताङ्गः संभृष्टप्रुषच्छविः ॥१८॥ प्रसुप्तगात्रावयवः शुष्कक्लोममगलाननः ।

ग्रधिक यात्रा करने के कारण जिसे शोषरोग हुआ हो उसके ग्रङ्ग शिथिल रहते हैं, चेहरा मुलसा हुआ सा एवं रूखा रहता है, अङ्गों में शून्यता (स्पर्शज्ञान का अभाव, Anaesthesia) रहती है और क्लोम (तालु), करड और मुख में शुष्कता रहती है।

वन्तव्य—(१०३) अन्य प्रतियों में 'क्लोम' के स्थान पर 'तांलु' पाठान्तर मिलता है।

व्यायाम-शोप

व्यायामशोषी भूयिष्ठमेभिरेव समन्वितः । लिङ्क्षः हरःक्षतकृतैः संयुक्तश्च क्षतं विना ॥१६॥ व्यायाम शोषी बहुधा इन्हीं (त्रध्वशोप के) लच्छों से युक्त और उरःच्त के विना ही उरःच्त के लच्छों से युक्त रहता है।

वणशोप

रक्तक्षयाद्वे दनाभिस्तथैवाहारयन्त्रणात् । वृश्णितस्य भवेच्छोथः स चासाघ्यतमो मतः ॥२०॥ रक्तच्य, पीड़ा श्रौर सीमित-श्राहार के कारण वृश्ण से पीड़ित व्यक्ति को शोष होता है श्रौर वह शोष श्रत्यन्त श्रसाध्य होता है।

वक्तव्य—(१०४)'स चासाध्यतमो मतः' कहने का तात्पर्य यह है कि जिन लक्त्रणों से युक्त अन्य प्रकार के शोप असाध्य होते हैं उन्हीं लक्त्रणों से युक्त त्रण-शोष असाध्यतम (प्रत्याख्येय) है; सोम्य अथवा साध्य लक्त्रणों से युक्त त्रणशोप कष्टसाध्य है–इत्यादि।

राजयदमा के जो लच्चण वतलाये जा चुके हैं लगभग वे ही सब लच्चण अन्य प्रकार के शोपों में भी पाये जाते हैं; उनके अतिरिक्त प्रत्येक प्रकार के शोप के विशेष लच्चण यहां पृथक् पृथक् वतलाये गये हैं।

ंडरःच्त-शोप

घनुषाऽऽयस्यतोऽत्यर्थं भारमुद्वहतो गुरम्।
युष्यमानस्य विलिभिः पततो विषमोच्चतः ॥२१॥
वृषं ह्यं वा घावन्तं दम्यं वाऽन्यं निगृहतः ।
शिलाकाण्ठाश्मनिर्घातान् क्षिपतो निष्नतः परान् ॥२२॥
श्रघीयानस्य वाऽत्युच्चैर्द्रं वा ज्ञजतो द्रुतम् ।
महानदीर्वा तरतो हर्यवी सह घावतः ॥२३॥

सहसोत्पततो दूरं तूर्णं वाऽपि प्रमृत्यतः।
तथाऽन्यः कर्मभिः कूर्रभू शमम्याहतस्य वा।।२४॥
विक्षते वक्षमि व्याधिर्वलवान् समुदीयंते।
स्त्रीषु चातिप्रसक्तस्य कक्षाल्पप्रमिताशिनः।।२४॥
उरो विभज्यतेऽत्यर्थं भिद्यतेऽथ विरुज्यते।
प्रपीड्यते ततः पाइवें शुष्यत्यङ्गं प्रवेपते।।२६॥
कमाद्वीर्यं वलं वर्णो रुचिरिनिश्च हीयते।
जवरो व्यथा मनोदेग्यं विड्भेदाग्निवधाविष ॥२७॥
बुष्टः श्यावः सुदुर्गन्धः पीतो विप्रथितो बहुः।
कासमानस्य चाभीक्ष्णं ककः सासृक् प्रवर्तते॥२०॥
स क्षती क्षीयतेऽत्यर्थं तथा शुक्रोजसोः क्षयात्।
स्रव्यक्तं लक्षणं तस्य पूर्वरूपमिति स्मृतम्॥२६॥

धनुष को श्रत्यधिक खींचते समय; भारी बोक्त ढोते समय; बलवानों से लड़ते समय; विषम (जंचा नीचा) अथवा क चे स्थान से गिरते समय; दौड़ते हुए बैल, घोड़े तथा श्रन्य वश में करने योग्य प्राणियों (ऊंट, हाथी, चोर श्रादि) को पकड़कर रोकते समय; शिला, लकड़ी, पत्थर श्रौर निर्चात (सांग) दूसरों को मारने के लिये फेंकते समय; श्रत्युच्च स्वर में पढ़ते समय; द्रुतगति से दूर की यात्रा करते समय; बडी नदी को तैरकर पार करते समय; घोड़ों स्रादि के साथ (होड़ लगाकर) दौड़ते समय, एकाएक लम्बी छलांग लगाते समय; तेजी के साथ नाचते समय तथा इसी प्रकार के अन्य कमीं से अथवा कूर व्यक्तियों के द्वारा अत्य-धिक पीटे जाने से वक्त में क्त होकर बलवान् व्याधि उत्पन्न होतो है। रूखा, थोड़ा एवं सीमित भोजन करने श्रौर श्रिति स्त्रीप्रसंग करने वालों का भी वन्न विदीर्ण होजाता है। इससे पारर्व में भेदनवत्, मन्द अथवा तीव पीड़ा होती है; शरीर सूखता और कांपता है; क्रम से वीर्य, बल, वर्ण, रुचि ख्रीर द्राग्नि का त्त्य होता है ; ज्वर, व्यथा (सर्वाङ्ग में अस्पष्ट पीड़ा, बेचैनी आदि), मानसिक दौर्बल्य, (अथवा मन में दीनता का अनुभव होना), अतिसार एवं अग्नि-नाश (त्रामाशयादि के खावों का प्रभाव एवं शारीरिक ताप सामान्य से कम रहना) होता है ख्रौर खांसते समय दूषित, श्याववर्ण, दुर्गन्धित, पीला, गांटदार, जहुत सा कफ रक्त के साथ बारम्बार निकलता है। वह उरः वत रोगी इन कारणों से तथा शुक्त ग्रीर श्रोज के च्य के कारण (मैंथु-

नादि के द्वारा) अत्यधिक त्तीण होता है। उक्त लक्ष्णों की अन्यक्त अवस्था ही इस रोग का पूर्वरूप है।

वक्तव्य—(१०५)यह दशा अधिकांशतः राजयदमा से सम्बन्धित रहती है पाश्चात्य अन्थों में इसका वर्णन वातोरस (pneumo-thorax) नाम से किया गया है। नीचे वातोरस का वर्णन किया जा रहा है। इस सम्बन्ध में राजयदमा श्रीर रक्तपित (रक्तष्ठीवन) पर पाश्चात्य मत भी देखना श्रमीष्ट है।

वातोरस (Pneumo--thorax)—फुफ्फुसावरग गुहा में वायु भर जाने की दशा को वातोरस कहते हैं। अनसर वायु के साथ ही जल, रक्त या पूय का भी संचय रहता है; ऐसी दशा को जल-वातोरस (Hydro--pneumo--thorax), रक्त-वातोरस (Haemo-pneumo-thorax) या पूय-वातोरस (pyo-pneumo-thorax) कहते हैं। यह रोग त्र्यविकतर युवावस्था या श्रौढ़ावंस्था में होता है। श्रिधिकांश मामलों में फुफ्फुसों के भीतर या वाहर फुफ्फुसावरण, महाप्राचीरा, अन्तराल, अन्तप्रणाली श्रादि में चरण, विस्कार या त्रणोत्पत्ति करने वाला कोई न कोई रोग . उपस्थित रहता है। वच्च में छुरी, भाला, तलवार आदि नुकीले शस्त्र भोंके जाने से अथवा वन्दूक आदि की गोली लगने से अथवा पशु कास्थि का भग्न होने से अथवा अकारण ही पहले से स्वस्थ व्यक्तियों को भी वातोरस हो जाता है। राजयदमा की चिकित्सा में फुफ्फुसावरण गुहा में कृत्रिम रीति से वायु प्रवेश कराकर वातोरस उत्पन्न किया जाता है - कृत्रिम वातोरस (Artificial pneumo-thorax, A. P.) । फुफ्सा-वरण में वायु का प्रवेश होते ही उस ओर के फुफ्फुस का निपात हो जाता है । अधिकतर यह द्शा एक ही ओर होती है किन्तु यदि दोनों ओर वायु प्रविष्ट हो तो दोनों फुफ्फुसों का निपात हो जाता है। कभी कभी फुफ्फुसावरण के किसी भाग में संलाग होता है जिसके फलस्वरूप वागु एक सीमित स्थान में कैंद हो जाती है और फुफ्फुस के

सीमित भाग का हो निपात (Collaps) होता है। यदि छिद्र वड़ा हो तो वायुप्रवेश तथा लच्चणों की उत्पत्ति एकाएक होतो है किन्तु यदि छिद्र काफी छोटा हो तो वायु धीरे धीरे भरती है और लच्चणों की उत्पत्ति भी धीरे धीरे होती है। अधिकतर भरी हुई हवा का निपीड़ (द्वाव) वायुमण्डल के द्वाव के अनुरूप हो रहता है किन्तु यदि छिद्र कपाटयुक्त (Valvular) हो अर्थात् छिद्र की रचना इस प्रकार की हो कि वायु प्रवेश कर सके किन्तु निकल न सके तो भीतर की हवा का निपीड़ वायुमण्डल के निपीड़ से अधिक या कम हो सकता है। भीतरी वायु का निपीड़ जितना अधिक होता है भीतरी अवयव उतने ही अधिक स्थानभ्रष्ट हो जाते हैं और लच्चण भी उतने ही अधिक गम्भीर होते हैं।

अधिकांश मामलों में खांसी के आवेग के समय श्रथवा परिश्रम का कोई काम करते समय रोग का श्रारम्भ होता है। रोगी को ऐसा प्रतीत होता है कि वत्त के भीतर कोई चीज फट गई है और इसके साथ ही ऋत्यन्त कष्टदायक पीड़ा का अनुभव होता है तथा सार्वाङ्गिक निपात के लत्तरण-पतली, कम-जोर एवं द्रुतगामिनी नाड़ी, श्यावता, शारीरिक उत्ताप सामान्य से कम, शीतल चिपचिपा प्रस्वेद थोड़ा थोड़ा निकलना, श्वासकष्ट एवं श्वास-प्रश्वास के साथ नासापाली, वन्न श्रीर टर्र की पेशियों का दवना-उभरना आदि उत्पन्न हो जाते हैं। रोगी तिकये पर कोहनियां टेककर टिककर वैठना पसन्द करता है, अन्य आसनों में कप्ट बढ़ता है। वन्त में स्थित अन्य अंगों पर दवाव पड़ने से उनसे सम्ब-न्धित लच्चण भी उत्पन्न हो जाते हैं। रक्तष्टीवन अधिकांश में होता है; कुछ में पहले से ही उपस्थित रहता है श्रीर कुछ में अन्त तक नहीं होता। पहले से उपस्थित कारणभूत रोग के लक्तण भी विद्यमान रहते ही हैं। अधिकांश मामलों में कुछ मिनिटों, घंटों, दिनों या सप्ताहों में मृत्यु हो जाती है। पुराने रोगों की जीर्ग अवस्था में होने वाला वातोरस सदेव मारक होता है किन्तु स्वस्थ व्यक्तियों को अचा-

नक होने वाला वातोरस् (यदि जीवासु-संक्रमण न हो तो) प्रायः घातक नहीं होता, त्रण का रोपण हो जाता है और वायु चूित हो जाती है। राजयदमा की प्रथम अवस्था में होने वाला वातोरस् कभी कभी उपचारवत् कार्य करता है अर्थात उसके फलस्वक्ष राजयदमा रोग का शमन हो जाता है और वह भी स्वयमेव शान्त हो जाता है। कुछ व्यक्ति ऐसे भी मिले हैं जिन्हें वातोरस् होते हुए भी कोई लच्चण उत्पन्त नहीं हुए और रोग का ज्ञान किसी अन्य रोग के लिये अथवा मृत्यूत्तर परीचा करते समय हुआ।

इस रोग का निदान करने में प्राय: कठिनाई नहीं होती। ऋाक्रान्त पार्श्वफूला हुऋा एवं जड़ प्रतीत होता है, ठेपण करने से आध्यानवत् शब्द होता है त्रौर पशु कान्तरीय स्थलों में उभार स्पष्ट दृष्टि-गोचर होता है। वन्न-परीना यन्त्र से अवण करने पर हृद्याप्र-स्पंद्न (Apex-beat) स्वस्थ पार्श्व की श्रोर स्थानान्तरित मिलता है; वाचिक (Vocal) लहरियां (Frewitus) श्रीर प्रतिस्वनन (Resonance) असपष्ट प्रतीत होते हैं; श्वासध्वनि (Breath sound) चीगा (Diminished), निलकीय (tubular), कृष्याध्मात (Amphoric) या गह्नरी (Cavernous) प्रकार की होती है श्रीर श्रन्तरित निस्वनन (Rales) धात्वीय (Metallic) या घरिट-कावत् (Bell-sound) मिलते हैं। निदान की पुष्टि च-किरण चित्र से होजाती है; द्रव की उपस्थिति होने पर उसकी अपरी सतह आड़ी रेखा में लिचत होती है।

उरोस्क् झोरिलन्छिदः कासो वैशेषिकः झते।
श्रीणे सरक्तमूत्रत्वं पाइवंषृष्ठकटीग्रह् ॥ ३०॥
वच् में पीड़ा, रक्तवमन (रक्तप्रीवन) ग्रोर खांसी उरः
च्त के विशेष लच्चण हैं तथा रक्तयुक्त (ग्रथवा रिक्तम)
मूत्र ग्राना, पाइवं, पीठ ग्रोर किट में जकड़ाहट होना च्य
(शोष) के विशेष लच्चण हैं।

उर:त्नत के साध्यासाध्य लत्त्रण् ग्रत्पलिङ्गस्य दीप्ताग्नेः साध्यो बलवतो नवः । परिसंवत्सरो याप्यः सर्वलिङ्गं तु वर्जयेत् ॥३१॥ बलवान एवं प्रदीत अगिन वाले का नया एवं शोड़े लक्ष्णों से युक्त उरःक्त रोग साध्य है; वर्ष बीतने पर याप्य हो जाता है और सभी लक्ष्ण जिसमें हों नह प्रत्याख्येय हैं।

99

कास

(Cough)

निदान

धूमोपधाताद्रसतस्तयेव व्यायामरूक्षान्निविवणाच्च ।
विमार्गगत्वाच्च हि भोजनस्य वेगावरोधात् क्षवयोस्तयेव।१।
धुवां लगने से, रस धातु के प्रकोप से (यहां 'रसतः'
के स्थान पर 'रजसः' पाठान्तर मिलता है जिसके अनुसार
'धूल उड़कर मुखनासिका में भरने से' अर्थ होता है जो
स्त्राधिक उपयुक्त भी है), व्यायाम श्रौर रूल श्रन्न के
सेवन से, मोजन गलत मार्ग (वायु मार्ग) में जाने से तथा
छींक का वेग रोगने से—

सम्प्राप्ति

प्राणो ह्युदानानुगतः प्रदुष्टः स भिन्नकांस्यस्वनतुल्यघोषः । निरेति वक्त्रात्सहसा सदोष्रो

मनीषिभिः कास इति प्रदिष्ट ॥२॥

— उद।नवायु सिहत कुपित प्राणवायु एकाएका एक फूटे हुए कांसे के वर्तन के समान ध्वनि उत्पन्न करती हुई दोष को साथ लेकर मुख से निकलती है— इसे मनीषियों ने कास कहा हैं।

भेद

पञ्च कासाः समृताः वातिपत्तश्च व्मक्षतक्षयैः ।
क्षयायोपेक्षिताः सर्वे बिलनश्चोत्तरोत्तरम् ॥ ३ ॥
पांच प्रकार की कास कही गई हैं — वातज, पित्तज,
कफ्रज, ज्तज श्रौर ज्यज । ये सभी उपेज्ञा करने पर ज्यकारक हैं श्रौर उत्तरोत्तर ब्लवान होती हैं।

वक्तव्य (१०६) — सम्प्राप्ति से स्पष्ट है कि सभी प्रकार की कास वातज़ होती हैं; पाश्चात्य मत भी इसके विरुद्ध नहीं है। श्वास मार्ग में किसी भी वाह्य (श्रृम्न, धूल, अन्नकरण, निगले हुए विजातीय पदार्थ आदि) या आभ्यन्तर (प्रदाह, अरण, धातुओं में रूचता आदि) कारण से चोभ होने पर कास की उत्पत्ति होती है। वायु के साथ कफ या पित्त निकलने पर कास कफज या पित्त ज कहलाती है; उर:चत रोग में उत्पन्न होने वाली कास चतज कह-लाती है और राजयदमा में उत्पन्न होने वाली कास चयज कहलाती है। सामान्य धातुच्चय में उत्पन्न होने वाली कास भी चयज ही कही जाती है किन्तु यहां यह ध्यान रखना चाहिये कि कास उत्पन्न हो जाने पर धातुच्चय से राजयदमा होने देर नहीं लगती इसलिये इस प्रकार की कास को राजयदमा का पूर्वरूप सममना चाहिये।

क्यायोपेक्ताः सर्वे—सभी प्रकार की कास विषेत्रा करने अर्थात् चिकित्सा न करने से धातुक्तय और अन्ततोगत्वा राजयहमा उत्पन्न करती हैं; इयज कास तो धातुक्तय अथवा राजयहमा से उत्पन्न होती ही है।

वितिश्चोत्तारोत्तरम्—कई टीकाकारों ने इसका अर्थ इस प्रकार किया है—''ये उत्तरोत्तर क्रम से अर्थात् वातज से पित्तज, पित्तज से कफज, कफज से ज्ञतज और ज्ञतज से ज्यज अधिक बलवान होती हैं।" किन्तु व्यवहार में यह देखा जाता है कि कफज कास की अपेज्ञा वातज और पित्रज

[©]कासात् संजायते क्षयः । श्रध्याय १/१८ ।।

कास अधिक कष्टदायक और कष्टसाध्य हैं इसिलये यह टीका उपयुक्त नहीं प्रतीत होती । मेरे मत से इसका सम्यन्ध 'च्यायोपेचिताः सर्वे' से जोड़ते हुये यह अर्थ लेना चाहिये—"ये उत्तरोत्तर (ज्यों—ज्यों समय बीतता जाता है त्यों त्यों) अधिक वलवान होती जाती हैं।"

सामान्य पूर्वरूप

पूर्वरूपं भवेत्तेषां शूकपूर्णगलास्यता । कण्ठे कण्डूश्च भोज्यानामवरोधश्च जायते ॥ ४ ॥

मुख श्रीर गले में शूक़ (सूदम कांटे) भरे हुए हों ऐसा प्रतीत होना उक्त सभी प्रकार की कास का पूर्व रूप हैं; गले में खुजलाहट श्रीर भोज्य पदार्थों का अवरोध (निगलने में कब्द, Dysphagia) भी होता है।

वक्तव्य—(१०७) करठ और उसके आस पास के प्रदेशों में प्रचोभ और प्रदाह होने से इन लच्चणों की उत्पत्ति कास के पूर्व होती है।

वातज कास

हच्छं बमुधीं दरपादर्व शूली

क्षामाननः क्षीरावलस्वरौजाः ।

प्रसक्तवेगस्तु समीरखेन

भिन्न स्वरः कासति शुष्कमेव ॥५॥

वातज कास का रोगी हृदयप्रदेश, शंखप्रदेश (कर्ण समीपस्थ भाग), सिर, उदर और पार्श्व में शूलवत् पीड़ा का अनुभव करता है, उसका चेहरा मुरक्ताया हुआ रहता है, वल, स्वर और ओज चीण हो जाते हैं और वह फटे हुए स्वर में देर तक सूखा ही (स्नावरहित) खांसता है।

वक्तव्य—(१०८) अन्य दोषों के अनुबन्ध से रहित वायु से उत्पन्न होने वाली कास वातज कहलाती है। प्रारम्भ में प्रायः सभी प्रकार की कास वातज हुआ करती है, फिर अन्य दोपों का भी प्रकोप होकर स्नाव होने पर कफंज या पित्तज कहलाती है। कुछ मामलों में अन्त तक अन्य दोपों का प्रकाप और स्नाव नहीं होता—इसे शुद्ध वातज कास कह सकते हैं। कुछ मामलों में चिकित्सा में त्रुटि होने से त्र्यात् कफज प्रकार में केवल कफ की शांति करने से त्रीर पित्तज प्रकार में केवल पित्त की शान्ति करने से तथा वायु की उपेचा करने से स्नाव वन्द हो जाता है किन्तु शुष्क वातज कास चालू रहती है।

किसी भी कारण से उत्पन्न वातज कास अन्य प्रकार की खांसियों से अधिक कष्टदायक होती है। साव न निकलने से भटका अधिक जोर से लगता है और खांसी का वेग अपेनाकृत अधिक लम्बा होता है। इसके फलस्वरूप वन्न, उदर, सिर आदि में पीड़ा हो जाती है, स्वर वैठ जाता है और बल ओज, आदि का चय सत्वर होता है। रोगी अत्यधिक कष्ट का अनुभव करता है और उसका चेहरा मुरमाया हुआ (वात से और कष्ट की अधिकता से) रहता है।

किसी भी प्रकार की खांसी की चिकित्सा करते समय वायु की शान्ति की श्रोर विशेष प्रयत्नशील रहना चाहिये।

ंपित्तज कास

उरोविदाहज्वरवक्त्रशोषैरभ्यदितस्तिक्तमुखस्तृषार्तः । पित्ते न पीतानि वमेत्कटूनि कासेत्स

पाण्डुः परिवह्यामानः ॥६॥

पित्तज कास का रोगी छाती में जलन, मुख स्खता श्रोर ज्वर से पीडित रहता है, मुख का स्वाद कड़वा रहता है श्रौर प्यास से व्याकुल रहंता है, पीला कड़वा (श्रथवा चरपरा) वमन होता है, वर्ष पीताभ हो जाता है; सारे शरीर में दाह होती है श्रौर खांसी श्राती है।

वक्तव्य—(१०६) यकृत अथवा आमाशय के रोग की उपस्थिति में किसी अन्य कारणवश कास की उत्पेत्ति होने पर ये लच्चण पाये जा सकते हैं। सामा-न्यतः आजकल वैद्य समुद्य में जिसे पित्तज कास कहा जाता है वह वस्तुतः कफ-पित्तज कास है— इसमें पीला, किंचित् तिक्तरस युक्त कफ निकलता है और गले, नाक आदि में दाह तथा ज्वर आदि लच्चण होते हैं।

कफज कास

प्रिलिप्यभानेन मुखेन सीदन् शिरोरुजार्त कफपूर्णदेहः । ग्रमक्तरगौरवकण्डुयुक्तः कासेद् भृशं सान्द्रकफः कफेन ॥७१।

कफज कास का रोगी कफलित संह वाला, अवसाद-युक्त, सिरदर्द से पीड़ित, सर्वोग में कफ भरा हो ऐसा अनुभव करने वाला एवं अकचि, पीड़ा, भारीपन और खुजलो से युक्त रहता है; वह अत्यधिक खांसता है और खांसने पर गाड़ा कफ निकलता है।

वक्तव्य—(११०) सामान्यतः कास का यही प्रकार सबसे अधिक पाया जाता है। श्वास संस्थान के किसी भी अङ्ग के प्रदाह से प्रायः कफज कास की ही उत्पत्ति होती है। प्रारम्भ में उसका स्वरूप वातज कास के समान होता है किन्तु थोड़े ही काल में कफसाव होने लगता है और उक्त लक्त्या स्पष्ट हो जाते हैं। कभी कभी इसके साथ वात या पित्ता का अनुबंध भी रहता है; पित्त के कारण कफ का वर्ण पीला रहता है और वात के कारण फेनयुक्त कफ कठिनाई से निकलता है।

च्तन कास

स्रितिच्यवायभाराध्वयुद्धाव्यगजिवग्रहैः ।

रूक्षस्योरःक्षतं वायुर्ग्रहीत्वा कासमाचरेत् ॥६॥
स पूर्वे कासते बुष्कं ततः प्रदीवेत्सकोणितम् ।
कण्ठेन रुजताऽत्यर्थं विरुग्णेनेन चोरसा ॥६॥
सूचीभिरिव तीक्ष्णाभिस्तुद्यमानेन शूलिना ।
दुःखस्पर्शेन शूलेन भेदपीड़ामितापिना ॥१०॥
पर्वभेदज्वरक्वासतृष्णावैस्वर्यं पीड़ितः ।
पारावत इवांकूजन् कासवेगात् क्षतोद्भवात् ॥११॥

त्रित मैथुन करने से, शक्ति से त्रिधिक भार उठाने से, श्रात्यधिक मार्गगमन से, अपने से अधिक बलवान से युद्ध करने से, भागते हुए हाथी-घोड़ों को रोकने से उत्पन्न रूच्च मनुष्य के उरः चत को ग्रहण करके वायु कास की उत्पत्ति करती है। उसे पहले सूखी खांसी आतो है, फिर रक्तमिश्रित थूक निकलने लगता है। कण्ठ और वचःस्थल में अत्यन्त पीड़ा होती है; ऐसा मालूम होता है जैसे तीच्या सुइयां

अथवा तीक्ण भाते से छेदा जा रहा हो तथा फरने के समान पीड़ा और वेचैनी होती है। वह रोगी अङ्ग-प्रत्यंग में टूटने के समान पीड़ा, ज्वर, श्वास, तृषा और स्वरमेद से पीड़ित रहता है। च्यज कास के वेग के समय कवृतर की गुटरपुं के समान आवाज होती है।

वक्तव्य—(१११) सभी प्रकार के त्तत श्रिभघात श्रादि से वायु का स्थानिक तथा सार्वदैहिक प्रकीप होता है। फुफ्फुस या फुफ्फुसावरण में त्तत होने से वहां वायु-प्रकोप होकर कास की उत्पत्ति होती है। इसका विशेष वर्णन श्रध्याय १० में किया जा चुका है।

अश्वगजवियहै:—विमह से साधारणतः युद्ध का अर्थ लिया जाता है। युद्ध का उद्देश्य होता है 'शत्रु को वश में करने के लिये संघर्ष करना'। इसीलिये 'भागते हुए हाथी-घोड़ों को रोकना' अर्थ लिया गया है। कुछ लोग 'विमहै:' के स्थान पर 'निमहै:' पाठ स्वीकार करते हैं; उससे भी यही अर्थ निकलता है।

च्यज कास

विषमासात्म्यभोज्यातिन्यवायाद्वेगनिग्रहात् । घृिरानां शोचतां नृगां न्यापन्नेऽनौ त्रयो मलाः ।

कुपिताः क्षयजं कासं कुर्यु देहक्षयप्रदम् ।।१२॥ स गात्रशूलज्वरदाहमोहान् प्राराक्षयं चोपलभेत कासी । शुज्यन्विनिष्ठीवित दुर्वलस्तु प्रक्षीरणभांसो रुधिरं सपूर्यम्। तं सर्वींचगं भृशदुश्चिकित्सयं चिकित्सितज्ञाः क्षयजं वदन्ति

विषम तथा श्रसात्म्य भोजन से, श्रित मैथुन से, वेगीं को रोकने से एवं घृणा करने वाले तथा शोक करने वाले मनुष्यों की जठराग्नि चीण होजाने पर तीनों दोष कुपित होकर देह का च्य करने वाली च्यज कास उत्पन्न करते हैं। वह कास-रोगी प्यसहित रक्त थूकता है; उसके बल-मांस का च्य होता है तथा वह स्एवता जाता है; श्रङ्कों में शूल ज्वर, दाह एवं मोह से पीड़ित होता है श्रीर मृत्यु भी हो सकती है। चिकित्सक तीनों दोषों के ज्व्यां से युक्त इस श्रत्यन्त दुश्चिकित्स्य (श्रसाध्य) कास को च्यजकास कहते हैं।

वक्तव्य—(११२) मधुकोशकार का कथन है कि यह वर्णन राजयदमज कास का नहीं, घातुच्चण कास का है। इसके प्रमाण में उन्होंने राजयहमा प्रकरण में आये हुए निम्द खोकार्ध को प्रस्तुत किया है—'कासः कण्ठस्य चाद्ध्वंसो विज्ञेयः कफकोपतः' अर्थात 'खांसी और कण्ठोद्धंस (धसका या गला फटा हुआ सा प्रतीत होना) कफ के प्रकोप से होते हैं।' अन्य टीकाकारों ने भी इसी मत की पुष्टि की है। तर्क केवल यह है कि राजयहमा कास केवल कफज कहा गया है और यह च्यज कास त्रिदोपज है इसलिये दोनों प्रथक प्रथक हैं।

मधुकोशकार का यह मत बड़ा ही अविचार-पूर्ण प्रतीत होता है। जिस श्लोक पर से उन्होंने यह धारणा बनायी है उसकी रचना राजयहमा में तीनों दोषों का प्रकोप सिद्ध करने के उद्देश्य से की गयी है। उक्त श्लोक सुश्रुत-संहिता से लिया हुआ है। उसी प्रन्थ में निम्नलिखित श्लोक भी है—

एक एव मतः शोषः सन्निपातात्यको ह्यतः ।

श्रान्य सभी प्रंथों में भी जिनमें माधव निदान भी सिम्मिलित है राजयक्ष्मा को त्रिदोपज व्याधि कहा गया है। फिर यदि राजयक्ष्मज कास को त्रिदो-पज कह दिया गया तो उससे क्या श्रान्तर पड़ता है। त्रिदोषज रोगों में होने वाले सभी लच्चण भी त्रिदो-पज ही होते हैं। उदाहरण के लिये सिन्नपात उवर में होने वाले वमन, श्रातिसार, कर्णमूलिक शोथ, रक्तित श्रादि को लीजिये—क्या ये भी त्रिदोपज नहीं होते? श्रावश्य होते हैं। राजयक्ष्मा कास भी त्रिदोपज होती है किन्तु उस श्लोक में राजयक्ष्मा में तीनों दोषों का श्रास्तित्व समभाने की दृष्टि से 'कफकोपतः कहा गया है।

इतना ही नहीं राजयक्ष्मा की कास की त्रिदोपज प्रमाणित करने के लिये अनेक प्रमाण उपस्थित हैं। इसी अध्याय के प्रारम्भ में कास की उत्पत्ति वायु से वतलायी गयी है इसलिये कोई भी कास केवल कफज नहीं होसकती, वात का प्रकोप अनिवार्य है। फिर कास के साथ राजयक्सा में जो कफ निकलता है वह रक्तमिश्रित होता है अतएव पित्त का प्रकोप भी सिद्ध होजाता है क्योंकि रक्तस्राव कराने की शक्ति कफ में नहीं होती, रक्तस्राव पित्त से ही होता है। इस प्रकार राजयक्ष्मज कास में त्रिदोप प्रकोप सिद्ध होजाता है।

पुनः राजयक्ष्मा के उत्पादक जो ४ कारण वतलाये हैं उनमें से एक चय (धातुचय) भी है। जब चय से राजयक्ष्मा हो जाता है तो चयज कास का क्या होता है ? क्या कोई बुद्धिमान् यह भी सोच सकता है कि चय की दशा में जो कास तिदोपज थी वहो कास राजयक्ष्मा हो जाने पर केवल कफज रह जावेगी ? राजयक्ष्मा चय (धातुचय) की बढ़ी हुई या विकृत अवस्था अथवा गंभीरतम प्रकार है और राजयक्ष्मा में दोषप्रकोप धातुच्य की अपेचा अधिक होता है तथा धातुच्य अधिक जोरों से होता है—ये वातें सर्वमान्य हैं। इसिलये कोई भी यह मानने से इन्कार नहीं कर सकता कि राजयक्ष्मा-जन्य कास में च्यज (धातुच्यज) कास की अपेचा अधिक नहीं तो हैं बरावर दोष प्रकोप रहता ही है।

अब हम इस विवाद को आगे न बढ़ाते हुए यहीं समाप्त कर देते हैं। किन्तु अपने निर्णय को अधिक पक्का करने के पूर्व हमें चाहिये कि राजयदमा और क्षयज कास के लद्याों का मिलान करलें ताकि भूल होने की संभावना न रहे--

(i)राजयद्मा के कारण—वेग धारण, त्तय (धातु-त्त्य), साहस श्रीर विषमाशन ।

स्यजकास के कारण-वेगधारण, त्तय (श्रतिव्यवाय, घृणा, शोक), विषम और श्रतात्म्य भोजन ।

श्रसात्म्य भोजन का समावेश विषमाशन में ही हो जाता है। साहस चतज कास का कारण होने के कारण यहां नहीं कहा गया।

(ii) राजयत्तमा त्रिदोपज है छोर त्रयण कास भी त्रिदोपन है ।

- (iii) दोनों ही में घातुत्तय होता है, शरीर सूखता है तथा निर्वलता आती है।
- (iv) गात्रशूल, ज्वर, दाह और मृत्यु दोनों में कहे गये हैं। मोह राजयदमा में नहीं कहा गया किन्तु इससे अन्तर नहीं पड़ता क्योंकि राजयदमा में अत्यधिक धातुत्त्वय हो चुकने पर मोह होना स्वामाविक ही है। अतएव शंका की गुंजाइश नहीं है।
- (v) राजयदमा में रक्त का छीवन बतलाया गया है श्रीर चयज में पूय सहित रक्त का। किंतु राजयदमा में पूय सहित रक्त श्राता है—यह सब जानते हैं श्रीर पाश्चात्य मत भी यही कहता है।
- (vi) दोनों ही कष्टसाध्य अथवा असाध्य हैं। इस प्रकार मिलान करने पर स्पष्ट दिखाई पड़ता है कि दोनों व्याधियां एक ही हैं और बची-खुची शंका का भी समाधान हो जाता है।

श्लोक १३ की प्रथम पंक्ति 'स गात्रशूल..... कासी' सुश्रुत संहिता में से ली गयी है। वहां यह ज्तज कास के वर्णन में प्रयुक्त हुई है इसलिये ज्तज कास में इसका समावेश वहुत से विद्वानों को श्रावरा है। कुछ विद्वानों का मत है कि वहां यह ज्ञान श्रीर ज्ञायज कासों के वर्णन के बीचों वीच श्राई है इसलिये दोनों के लिये है श्रीर शंका का प्रश्न नहीं उठता। मेरा मत यह है कि इस पंत्ति में कहे हुए लज्ज्या ज्ञायज कास में मिलते हैं इसलिये विरोध या शंका की गुंजाइश नहीं है; पंक्ति कहीं से भी ली गई हो उससे कोई श्रान्तर नहीं पड़ता।

साध्यासाध्य विचार

इत्येष क्षयजः कासः क्षीगानां देहनाशनः । साध्यो वलवतां वा स्याद्याप्यस्त्वेषं क्षतोत्थितः ॥१४। नवौ कदाचित्सिध्येतामपि पादगुगान्वितौ ।

यह त्त्यज कास चीण रोगियों की देह तो नष्ट करने वाली (मारक) है। बलवानों की साध्य अथवा याप्य हो सकती है। ज्तज कास मी एसी ही है ये दोनों नयी होने पर और चतुष्पाद (भिषक, औषधि, परिचारक और रोगी) उचित गुणों से युक्त होने पर कदाचित साध्य हों।

स्यिवराणा जराकासः सर्वो याप्यः प्रकीतितः।

वृद्ध व्यक्तियों की सभी प्रकार की जरा कास याध्य

वृद्ध व्यक्तियों की सभी प्रकार की जरा कास याप्य कही गयी है।

त्रीन् पूर्वान्साध्येत्साध्यान्पथ्यैर्याप्यांस्तु यापयेत् ॥१४॥ पहिलो तीन प्रकार की कास (वातज, पित्तज त्रौर कफ्ज) साध्य हैं, उनकी चिकित्सा करे ग्रौर जो याप्य हैं उन्हें पथ्य-पालन पूर्वक याप्य ही रखे (ग्रसाध्य न होने दे)।

वक्तव्य—(११३) जराकास से वृद्धावस्था में स्वभा-वतः होने वाले धातुच्चय से उत्पन्न कास सममनी चाहिये। यह धातुच्चय अनिवार्य होने से इससे उत्पन्न कास भी याप्य है। अन्य कारणों से अर्थात् वातादि के सामान्य प्रकोप से उत्पन्न वृद्धों की कास प्रायः साध्य ही होती है।

पाश्चात्य मत -

कास का उत्पादक केन्द्र सुपुम्ना शीर्ष में रहता है। यह केन्द्र श्रिधकतर प्राणदा वातनाड़ी (Vagus nerve) और कुछ श्रंशों में त्रिधारा (Trigeminal) एवं कएठरासनी (Glosso pharyngeal) वात नाड़ियों से प्रेरणा पाकर कास की उत्पत्ति करता है। मस्विष्क की प्रेरणा से भी यह कास की उत्पत्ति कर सकता है श्रोर कभी कभी प्राणदा तथा महाप्राचीरा (Phrenic) वात-नाड़ियां इस केन्द्र तक प्रेरणा पहुँचाए विना भी कास की उत्पत्ति करती हैं।

प्रातःकालीन कास प्रायः श्वासनितकाप्रदाह,
श्वास-नितकाभिस्तीर्णता (Bronchiectasis) या
विवरयुक्त फीफ्फुसीय राजयदमा के कारण होती है।
रात में संचित स्नाच सबेरे निकलते हैं। बिस्तर पर
लेटते ही आने वाली कास गलशुरिडका (कौआ,
Uvulva) बढ़ जाने अथवा स्वरयंत्र-प्रदोभ के
कारण होती है। विवरयुक्त फीफ्फुसीय राजयदमा
और श्वासनिकाभिस्तीर्णता में पीड़ित भाग की और
करवट लेने से तथा फुफ्फुसावरण प्रदाह और फुफ्फुस
प्रदाह में स्वस्थ पार्श्व की ओर करवट लेने से खांसी

उत्पन्न होती है। श्रावेग (दौरा) के रूप में श्राने वाली खांसी, काली खांसी (कुकास, कुकर खांसी, Whooping cough), स्वरयन्त्र प्रदाह, चिरकारी श्रास-निलका प्रदाह, श्रासनिलकाभिस्तीर्णता या श्रासनिलकाश्रों पर वढ़ी हुई प्रन्थियों के दवाव के कारण होती है। दवी हुई खांसी जिसमें रोगी स्वतंत्रता पूर्वक खुलकर नहीं खांस सकता, वच्च में पीड़ा (अधिकतर फुफ्फुसावरण प्रदाह के कारण) होती है। खांसी श्राकर वमन होना कालीखांसी श्रीर गल-तुण्डिका प्रदाह में पाया जाता है। भोजन के बाद श्राने वाली खांसी श्राजीर्ण से सम्बन्धित रहती है श्रीर परिश्रम से उत्पन्न होने वाली खांसी रक्ताधिक्य-जन्य हृदयातिपात (Congestive heart-fail-ure) के कारण हुआ करती है।

स्थानभेद से खांसी के लव्ग-

- (त्र) शुष्क या थोड़े सावयुक्त खांसी-
- (i) प्रसनिका (Pharynx)—प्रसनिका प्रदाह अथवा गलतुण्डिकाओं (tonsils), गलशुण्डिका (कीआ, Uvulva) या कण्ठ-शाल्कों (Adenoids) की वृद्धि के कारण आवेग के रूप में अथवा लगभग हमेशा ही गले में चोभ रहता है और धसके (Hawking) के समान खांसी आती है। स्नाव नहीं निकलता अथवा कम निकलता है और वमन हो जाता है। गलशुण्डिका-वृद्धि होने पर चित्त लेटने में अधिक खांसी आती है।
- (ii) स्वर्यंत्र (Larynx)—स्वरभेद रहता है श्रीर गले में पीड़ा के साथ खांसी श्राती है। खांसी की श्रावाज फटी हुई सी श्रथवा फूटे हुए कांस्य पात्र की श्रावाज के समान होती है। रोग वढ़ने पर होरों के समान (Bovine) श्रथवा शब्द-रहित (श्रल्प शब्द युक्त) खांसी श्राती है।
- (iii) कएटनिलका (Trachea)—श्रिविकतर फूटे हुए कांस्य पात्र की श्रावाज के समान खांसी के दौरे श्राते हैं। श्रिविकतर धमन्यभिस्तीर्णता (Ane-

urysm), अबुद या वढ़ी हुई प्रन्थियों के कारण खांसी आती है।

- (iv) फुफ्फुस निलकार्थे और फुफ्फुस (Bronchioles and lungs)—वत्त में पीड़ा के साथ गम्भीर खांसी आती है। यह श्वासनिलका प्रदाह, फुफ्फुम निलका प्रदाह, फुफ्फुम खारड प्रदाह, वात-श्लेष्म व्यर और फीफ्फुसीय राजयत्त्मा की प्रारम्भिक अवस्था में तथा काली खांसी में आती है।
- (v) आमाशय और आन्त्र—आध्मान युक्त अजीर्ण् (Flatulent dyspepsia), अतिसार, मलावरोध और कृमिरोग में तथा यदा कदा आमाशय-प्रहणी व्रण् और आन्त्रपुच्छ प्रदाह में भी सूखी खांसी पायी जाती है। कभी कभी यह गले में अन्न चढ़ने के साथ हो सकती है।
- (vi) कर्ण—कान में मैल अधिक भर जाने से, पिडिका या पामा हो जाने से अथवा किसी कारण से मिल्ली में प्रचोभ होने से भी शुष्क कास की उत्पत्ति होती है।
 - (ब) सद्रव या गीली खांसी—

हर प्रकार की गीली खांसी में प्ठीवन-परीज़ा से निदान में बड़ी सहायता मिलती है।

फुफ्फुसलएड प्रदाह—में प्रारम्भ में थोड़ा, चिपकने वाला एवं रक्ताभ स्नाव निकलता है किन्तु वाद की दशाओं में काफी मात्रा में हरितपीत अथवा सफेट छीवन निकलता है।

श्वासनितका प्रदाह-की तीव्र अवस्था में थोड़ा, पतला एवं फेनयुक्त श्रीर चिरकारी अवस्था में वहु-तसा कफ-पूय (कुछ मामलों में दुर्गन्धित) निक-लता है।

विवरयुक्त भौफ्फुसीय राजयदमा और धास-निलकाभिस्तीर्णता में विशेषतः प्रातःकाल आवेगी-प्रकार की खांसी आती है जिसमें काफी मात्रा में बद्वूदार प्रीवन निकलता है। करवट या आसन बद्वूते से खांसी का आवेग उत्पन्न हों सकता है। फुपफुस-विद्रिध अथवा कर्दम की दशा में पूय-युक्त दुर्गन्धित साय होता है जिसमें फौपफुसीय धातु की उधड़नें पायी जाती हैं।

खांसी उत्पन्न करने वाले रोगों का वर्णन ज्वर, राजयदमा, श्वास और प्रतिश्याय के अध्यायों में किया गया है। यहां केवल काली खांसी का वर्णन किया जाता है।

काली खांसी, कुकास या कुकर खांसी (Whooping cough, Pertussis)—यह एक अत्यन्त संक्रामक रोग है जो ६ वर्ष तक के बालकों में पाया जाता है; लड़कों की अपेन्ना लड़िकयां अधिक आकान्त होती हैं। यहा कदा किशोर और युवा भी आकान्त होते हैं। यह शीत और वसन्त ऋतुओं में अधिक प्रसार पाता है। कारणभूत जीवाणु, कुकास दण्डाणु (B. Pertussis) है जो बिन्दू त्वेप द्वारा फैलता है। चयकाल ७-१४ दिन का है; सम्पर्क में आये हुए बालकों को ३ सप्ताह तक अलग रखना चाहिये। एक बार आक्रमण हो चुकने पर लगभग स्थायी न्नमता उत्पन्न हो जाती है।

रोग का आरम्भ प्रतिश्याय होकर होता है। खांसी प्रारम्भ से ही अधिक कष्टदायक एवं आवंगी—प्रकार की (Paroxysmal) होती है तथा रात्रि में अधिक आती है और अधिकतर खांसने से वमन हो जाता है। प्रारंभ में ज्वर ७-१४ दिनों तक रह कर शान्त हो जाता है। इसके बाद व्याधि के विशिष्ट लच्या उत्पन्न होते हैं अर्थात् खांसी के लम्बे आवंग (दौरे) आते हैं और आवंग के बाद हूं-हूं शब्द उत्पन्न होता है।

श्रावेग श्राने के पूर्व बालक को मालूम हो जाता है। शायद इस लिये वह दौड़कर माता या किसी श्रान्य के पास सहायता पाने के लिये दौड़ जाता है। श्रावेग का प्रारम्भ होते समय बालक एक गंभीर श्रान्त: श्रास लेता है श्रीर इसके बाद ही खांसी के छोटे छोटे फटके एक के बाद एक इतनी शीघता से श्राते हैं कि श्रास लेने का समय नहीं मिलता। फुफ्फुस लगभग वायु-हीन हो जाते हैं श्रीर श्वासा-वरोध के लच्या-मुंह खुल जाना, जीभ वाहर श्रा जाना, आंखें बाहर की स्त्रोर निकल स्त्राना, चेहरे पर श्यावता आदि उत्पन्न हो जाते हैं। अधिकतर खाया-पिया हुआ पदार्थ वमन होकर निकल जाता है। आवेग एकाएक रुकता है, इंस समय वालक जोर से श्वास खींचता है जिससे 'हू' शब्द उत्पन्न होता है। इसी समय ऋत्यन्त चिपकीला थोड़ा सा कफ निकलता है। आवेग की उलित अकारण भी हो सकती है किन्तु ऋधिकतर भोजन करने, रोने, मच-लाने, धुंवा या शीतल वायु लगने आदि से होती है। रात्रि में श्रावेग श्रधिक श्राते हैं। प्रारम्भ में श्रावेगों की संख्या कम रहती है किन्तु कुछ ही काल में वढ़ कर अत्यधिक हो जाती है। कभी कभी कई आवेग एक के बाद एक ऋत्यन्त जल्दी जल्दी आते हैं जिससे वालक बुरी तरह थक जाता है और पसीने में नहा जाता है। रवास संस्थान पर श्रधिक जोर पहने से वातोत्फुल्लता, वातोरस, फुफ्फुसनलिकाभिस्तीर्णता, हृद्य के द्त्रिण खरड का विस्फार आदि विकृतियां उत्पन्न हो जाती हैं। कुछ मामलों में श्वासावरोध से मृत्यु हो जाती है। खांसी के कष्ट से श्रौर वमन होते रहने से बल मांस का चय उत्तरोत्तर होता है। जिह्ना सीवनी में त्रण उत्पन्न हो जाते हैं। कुछ मामलों भें गुदभ्रंश अथवा नाभिगत आंत्रज-बृद्धि (Umbilical Hernia) हो जाती है। कुछ मामलों में रक्तस्राव की प्रवृत्ति पायी जाती है-नाक से, रवास मार्ग के किसी भी भाग से, नेत्र की रवेतकला के नीचे, श्राच्च-तारिका में त्वचा के नीचे श्रीर कभी मस्तिष्क या मस्तिष्कावरण तक में रक्तस्त्राव हो सकता है। मस्तिष्क या मस्तिकावरण में रक्तस्त्राव होने से आचेप एवं कई प्रकार के घात हो सकते हैं।

रोगकाल अनिश्चित है—कुछ सप्ताहों या महीनों में क्रमशः स्वयमेव शांत होजाता है। फुफ्फुसों में कोई स्पष्ट लच्चण नहीं मिलते। रक्त में श्वेतकायाग्यूकर्ष मिलता है और रक्तावसादन गति (Sedimentation Rate) मन्द् हो जाती है। आवेग के समय पर मूत्र में मूत्राम्ल की अधिकता पायी जाती है। परिमाणस्वरूप फौफ्फुसीय राजयदमा या फुफ्फुसों

में तन्त्रकर्ष होने की संभावना रहती है। छोटे वचों की अपेचा वड़े वचों के मामले में भय कम रहता है। १ वर्ष के भीतर के वचों में मृत्युसंख्या अधिक रहती है।

: 97

हिक्का और रवास

िनदान

विदाहिगुरुबिष्ट्रिम्भरूक्षाभिष्यन्दिभोजनैः । शीतपानाशनस्थानरजोधूमातपानिलैः ॥१॥ व्यायामकर्मभाराध्यवेगाघातापतपंगः । हिक्का श्वासश्च कासश्च नृगां समुपजायते ॥२॥

विदाही, ग्रह, विष्टमिम (विष्टमभी), रूच श्रीर श्रमि-ष्यन्दी पदार्थों के भोजन से; शीतल पेय, शीतल भोजन, शीतल स्थान, धूल, धुत्रा, धूप श्रीर वायु से; व्यायाम करने, भार उठाने, मार्ग चलने, वेगों को रोकने श्रीर श्रमतर्पण कियाश्रों से मनुष्यों को हिका, श्रास श्रीर कास उत्पन्न होते हैं।

वक्तव्य—(११४) उक्त सभी निदानों के साथ 'अति' विशेषण परम्परानुसार जोड़कर अर्थ समभना चाहिये।

विदाही—जो पदार्थ देर से पचे और पित्त को कुपित करके दाह उत्पन्न करे उसे विदाही कहते हैं जैसे सरसों, मिर्च आदि।

गुरु—स्वभाव (प्रकृति), संस्कार (करण) या संयोग के कारण देर से पचने वाले पदार्थ गुरु (भारी) कहलाते हैं। जैसे उड़द की दाल, शूकर-मांस, माल-पुए आदि।

श्रभिष्यन्दी—जो पदार्थ पिच्छिल (लसदार) या गुरु होने के कारण रसवाही सिराश्रों का श्रवरोध करके शरीर में भारीपन उत्पन्न करते हैं वे श्रभि-ज्यन्दी कहलाते हैं—जैसे दही, उड़द, मछली श्रादि। पेय (पान)—पीने के पदार्थ जैसे जल, शर्वत, सधु आदि।

वायु—वायुं से अत्यन्त शीतल या अत्यन्त गरम वायु अथवा आंधी समभना चाहिये। शरीर के भीतर स्थित वायु का भी प्रहण हो सकता है।

अपूतर्पण-वमन, विरेचन, रक्तमोत्त्रण, अनशन आदि शरीर को कृश बनाने वाली अपतर्पण कियायें कहलाती हैं। अतिमैथुन, रोगकष्ट आदि कृशता-कारक निदानों का भी समावेश इसमें हो जाता है।

यहां हिका, कास और श्वास इन तीनों के निदान एकत्र बतलाये गये हैं। तीनों व्याधियां लंगभग एक ही स्वाभाव की हैं क्योंकि इन तीनों में उदान सिहत प्राण वायु की विकृति रहती है श्रतण्य निदान भी एक से ही हैं। श्रध्याय ११ में कास के जो निदान बतलाये जा चुके हैं उनके श्रातिरक्त जो यहां कहे गये हैं उनका भी समावेश कर लेना चाहिये। उपयुक्त दोनों श्रोक सुश्रत के हैं। चरक ने श्रातिसार, ज्वर, वमन, प्रतिश्याय, उरः चत, चय, रक्त-पित्त, उदावर्त, विसूची, श्रतसक, पाण्डुरोग और विप को भी निदानों में कहा है—इन रोगों में से श्रिकांश के निदान उक्त निदानों में समाविष्ट हैं और शेप रोगों का समावेश श्रप्तप्ण में हो जाता है।

हिका का स्वरूप एवं निक्ति मुहुर्मु हुर्वायुक्देति सस्वनो, यकृतिम्लहान्त्राणि मुखादिवाक्षिपन् । स घोषवानाशु .हिनत्यसून् ,

यतस्ततस्तु हिक्केत्यभिधियते बुधैः ॥३॥

वायु यक्त, सीहा, त्रांतों ब्रादि को मुख में से फेंकती हुई सी शब्द सहित ऊपर को जाती है। यह शब्दयुक्त ('हिक्' शब्दयुक्त) होने के कारण तथा शीघ्र ही प्राणों का नाश करने के कारण बुद्धिमानों के द्वारा हिका कही जाती है।

वक्तव्य—(११५) हिक्का का स्वरूप वतलाने के बाद 'हिक्का' शब्द की उत्पत्ति (निरुक्ति) दो प्रकार से वतलायी गया है—

- (१) होने वाली आवाज के अनुसार—हिगिति कृत्वा कायति शब्दायते इति हिका।
- (२) गुण एवं स्वभाव के अनुसार—हिनत्यसून् इति हिका।

हिक्का एक प्राण्नाशंक व्याधि है। रोगों की गम्भीर अवस्थाओं में उत्पन्न होने वाली हिक्का निश्चितरूपेण मृत्यु की पूर्व सूचना देती है। स्वस्थ व्यक्ति को भी यदि एकाएक हिक्का का गम्भीर आक्रमण हो जावे तो भी मृत्यु हो सकती है। वैसे, स्वस्थ व्यक्तियों को भोजनादि में व्यतिक्रम वशात् आने वाली सामान्य अन्नजा हिक्का प्रायः कोई महत्व नहीं रखती क्योंकि जल आदि पीने से अथवा कुछ काल में स्वयं ही शांत हो जाती है तथापि यह न भूलना चाहिये कि जब तक यह आती रहती है तब तक पूर्ण नहीं तो आंशिक प्राण्नाश (Suffocation, दम-घुटना) तो होता ही है । हिक्का के वर्णन में चरक ने कहा है—

कामं प्राणहरा रोगा बहवो न तु ते तथा।
यथा श्वासश्च हिक्का च हरतः प्राणमानु हि।।
अर्थात् यह सत्य है कि प्राणहर रोग बहुत से
हैं परन्तु वे ऐसे नहीं हैं जैसे हिक्का और श्वास तुरंत
ही प्राणों को हरते हैं।

हिक्का की भेद सहित सम्प्राप्ति जन्नजा यमला क्षुद्रां गम्भीरां महतीं तथा। वायुः कफेनानुगतः पञ्च हिक्काः करोति हि ॥ ४॥ कफ सहित वायु पांच प्रकार की हिकायों—यानजा, यमला, चुद्रा, गम्भीरा तथा महती की उत्पन्न करता है।

वक्तव्य—(११६) सभी हिक्कार्ये वात-कफज होती हैं अतएव त्रिदोपानुसार वर्गीकरण नहीं किया गया है।

हिक्का के पूर्वरूप

कण्ठोरसोर्ग् रुत्वं च वदनस्य कपायता । हिङ्कानां पूर्वरूपाणि कुक्षेराटोप एव च ॥५॥

कएउ ग्रौर वत्त् में भारीयन, मुख में क्सैलायन ग्रौर कुत्ति में ग्राध्मान—ये हिकाग्रों के पूर्वरूप हैं।

वक्तव्य—(११७) हिक्का की उत्पत्ति 'कफेतातु-गतः वायुः' से होती है (ऋोक ४) अर्थात् सर्वप्रथम वायु का प्रकोप होता है और फिर उसके प्रभाव से कफ भी कुपित हो जाता है इसिलये पूर्वरूपावस्था में मुख में वायु के प्रभाव से कसैतेपन का अनुभव होता है; कफ के प्रभाव से मधुरता का अनुभव वाद की अवस्थाओं में हो सकता है। मधुकोशकार ने ज्याधि के विशेष प्रभाव को ही इसके लिये जिम्मे-वार ठहराया है।

अन्नजा हिक्का

पानान्नैरितसंयुक्तैः सहसा पीडितोऽनिलः । हिक्कयत्यूर्ध्वगो भूत्वा तां विद्यादन्नजां भिषक् ॥ ६ ॥ ग्रान्न-पान के ग्रातियोग से वायु एकाएक पीड़ित होकर उर्ध्वगामी होकर हिका की उत्पत्ति करता है। हे वैद्य, इसे ग्रान्नजा हिका समभो ।

यमला हिक्का

चिरेश यमलैंचेंगैयी हिक्का संप्रवर्तते ।

कम्पयन्ती शिरोग्रीवं यमलां तां विनिद्धितेत ।। ७ ॥

जो हिक्का विलम्ब से सिर और ग्रीण को कंपाती हुई
दोहरे वेग से (दो बार हिच्-हिच् की ग्रावाज के साथ)

श्राती है उसे यमला कहना चाहिए ।

वनतव्य—(११८) चरक ने भी हिक्का के ४ ही भेद स्वीकार किये हैं और चार के नाम भी यही स्वीकार किये हैं किन्तु 'यमला' के स्थान पर 'व्यपेता' हिक्का का वर्णन किया है। यद्यपि व्यपेता के वर्ण अ में यमलवेग की चर्चा कहीं भी नहीं की गयी फिर्म्सी अनेक विद्वानों का मत है कि यमला और व्यपेता एक ही जाति की हिक्का के दो नाम हैं; चरक ने भोजन के पचन होने पर उत्पन्न होने के कारण इसे व्यपेता कहा है और सुश्रुत एवं वाग्मह ने यमलवेग के कारण यमला कहा है।

जुद्रा हिक्का
प्रकृष्टकालेयां वेगैर्मन्दैः समभिवर्तते ।
क्षुद्रिका नाम सा हिक्का जत्रुमूलात्प्रधाविता ॥ ८ ॥
जो हिक्का विलम्ब से, मन्द वेग से आती है एवं
जत्रुमूल (वच्च और ग्रीवा की संधि) से उत्पन्न होती है वह
जुद्रिका (जुद्रा) हिक्का है ।

वक्तव्य—(११६) यमला और जुद्रा हिक्काओं के २ आवेगों के मध्य काफी अन्तर रहता है। प्रथम में 'चिरेगा' और द्वितीय में 'प्रकृष्टकालें:' कहकर यही वात व्यक्ति की गयी है।

गम्भीरा हिक्का

नाभिष्रवृत्ता या हिक्का घोरा गम्भीरनादिनी।
श्रनेकोपद्रववती गम्भीरा नाम सा स्मृता ।। ६ ।।
जो हिक्का नाभि से उत्पन्न हो, गम्भीर शब्द करती
हो एवं श्रनेक उपद्रवीं से युक्त हो वह गम्भीरा हिक्का
मानी गयी है।

वस्तत्य—(१२०) यह वर्णन सुश्रुत का है किन्तु वहां उक्त दोनों पदों के वीच में कहा गया एक पद छोड़ दिया गया है—'शुष्कौष्ठकण्ठजिह्वास्यश्वास-पार्श्वरुजाकरी' अर्थात् 'ओंठ, कण्ठ, जिह्वा और मुख में शुष्कता, श्वास और पार्श्वों में पीड़ा उत्पन्न करने वाली'।

महती हिक्का अथवा महा हिक्का मर्माण्युत्पीडयन्तीव सततं या प्रवतंते। महाहिक्केति सा ज्ञेया सर्वगात्रविकम्पिनी ॥१०॥ मर्मस्थलों में पीड़ा उत्पन्न करती हुई एवं सव अङ्गों को कंपाती हुई जो हिक्का लगातार आती रहती है उसे महाहिका समभना चाहिये।

वक्तव्य—(१२१) यह वर्णन भी सुश्रुत का है किन्तु यहां भी दोनों पदों के बीच का एक छोड़ दिया गया है—'देहमायम्य वेगेन घोषयत्यतितृष्यतः' अर्थात् 'वेग से शरीर को फैलाती हुई जोर से शब्द उत्पन्न करती है तथा रोगी अत्यन्त प्यास का अनुभव करता है'।

हिक्का की साध्यासाध्यता
श्रायम्यते हिक्कतो यस्य देहो
हिव्हितो यस्य देहो
हिव्हितो यस्य देहो
सीगोऽन्नहिट् क्षौति यश्चातिमात्रं
तो हो चान्त्यो वर्जयेहिक्कमानो ॥११॥

(१) हिचंकी लेते समय जिसका शरीर फैल जाता हो श्रौर नेत्र ऊपर चढ़े हुए एवं संकुचित रहते हों तथा (२) जो जीशा हो, श्रद्यचि से पीड़ित हो श्रौर जिसे श्रत्यधिक छीकें श्राती हों, ऐसे दोनों प्रकार के हिक्कारोगी तथा श्रन्तिम दो हिक्काश्रों (गंभीरा श्रौर महती) से पीड़ित रोगी त्याज्य हैं।

वक्तत्य—(१२२) यह श्लोक भी सुश्रुत का है किन्तु अत्यधिक परिवर्तित करके प्रस्तुत किया गया है। समभने की सुविधा के लिये सुश्रुतोक्त मूल श्लोक ज्यों का त्यों टीकासहित दिया जाता है—

श्रायम्यते हिक्कनोऽङ्गानि यस्य
हिष्टक्चोर्घ्यं ताम्यते यस्य गाढम् ।
क्षीग्गोऽन्नहिट् कासते यक्च हिक्की
तो हावन्त्यो वर्जयेहिक्कमानो ॥

श्चर्यात्, हिचकी लेते समय जिसके श्रद्ध फैल जाते हीं हिट ऊपर की श्रोर एवं श्रत्यन्त व्याकुल (या द्वीण) हो, जो द्वीण हो श्रीर श्रक्ति से पीड़ित हो तथा खांसता हो— ऐसे दो श्रन्तिम हिक्काश्रों (गंभीरा श्रीर महती) से पीड़ित रोगी वर्जित हैं।

श्रितसंचित दोषस्य भक्तच्छेदग्रहास्य च। व्याधिभः क्षीग्गदेहस्य चृद्धस्यातिव्यवायिनः ॥१२। श्रासां या सा समुत्पन्ना हिङ्का हन्त्याशु जीवितम् । यमिका च प्रलापातिमोहतृप्णासमन्यिता ॥१३॥ श्रक्षीरणक्चाप्यदीनश्च स्थिरघात्विन्द्रियश्च यः । तस्य साध्यितुं ज्ञावया यमिका हत्त्यतोऽन्यया ॥१४॥

जिसके शारीर में दोषों का संचय अत्यिषिक हो, जो भोजन न करने या कम करने से कुश हो गया हो, जिसका शारीर व्याधियों के कारण जीण हो गया हो; जो वृद्ध हो या अत्यन्त विषयासक हो; ऐसे व्यक्तियों को उत्पन्न हिका शीव्र ही प्राणों का नाश कर देती है। यिमका हिका भी प्रलाप, पीड़ा, मूर्छी और प्यास से युक्त होने पर प्राणों का नाश करती है। यदि रोगी जीण और दीन न हो तथा घाउुओं और इन्द्रियों में स्थिरता (बल) हो तो यिमका हिका साध्य है, अन्यया मारक है।

वक्तव्य—(१२३) उक्त तीनों श्लोक चरक के हैं। चरक ने यमिका नामक हिका का वर्णन कहीं नहीं किया है, किर एकाएक साध्य-असाध्य के विवेचन में यमिका हिक्का पढ़कर विद्वान चक्कर में पड़ जाते हैं। इस सम्बन्ध में टीकाकारों ने भिन्न-भिन्न मत दिये हैं किन्तु सबने एक स्वर से यह माना है कि दोहरे वेग से अर्थात् दो बार हिच्-हिच् की आवाज के साथ आने वाली हिक्का हो यमिका कही जा सकती है। कुछ विद्वान चकार से अन्नजा और खुद्रा को भी यमला के साथ ही पढ़ने का निर्देश करते हैं।

पाश्चात्य मत---

हिका या हिचकी (Hiccough or Hiccup)—
यह महाप्राचीरापेशी का स्तंम है। उदरणत अवयवों
में प्रचोभ या प्रदाह होने से, महाप्राचीरीय वातनाड़ी
(Phrenic Nerve) में प्रचोभ होने से तथा
मस्तिष्क, सुषुन्नाशीर्ष या सुषुन्ना में प्रचोभ, प्रदाह,
अर्जु दोत्पत्ति, रक्तस्राव आदि कारणों से हिक्का
की उत्पत्ति होती है।

श्रिषकतर हिका की उत्पत्ति श्रत्यन्त साधारण कारणों से होती है जैसे श्रिषक या चटपटा भोजन, थोड़ा श्रजीर्ण, श्राधिक हं सना, गुदगुदी, चुरु कृमि श्रादि। कभी कभी कोई भी स्पष्ट कारण नहीं पाया जाता। सामान्य हिक्का स्वयमेव शांत हो जाती है इसिलये चिकित्सा की दृष्टि से इसका कोई महत्व नहीं है। 'मद्यज हिक्का' विशेष प्रकार की होती है; मुँह से मद्य की गंध आती है तथा भद्यजन्य दूसरे लच्चणों की भी विद्यमानता रहती है इसिलये निदान में कोई कठिनाई नहीं होती। हिक्का के निम्नलिखित विशेष प्रकार माननीय हैं—

- (१) उद्रविणीय हिक्का (Peritonitic Hicc up)—तीव्र उद्रावरण प्रदाह, तीव्र रक्तसावी अन्याशय प्रदाह, तीव्र आन्त्रावरोध, तीव्र आमाशय विस्फार आदि के कारण उत्पन्न होती है। यदि यह जल्द शान्त न हो तो मारक होतो है।
- (२) श्रौद्रीय हिक्का (Abdominal Hiccup) गंभीर उद्रगत रोगों की उपस्थिति में कभी कभी श्रास्थनत कष्टदायक हिका उत्पन्न होती है। कुछ मामलों में महाप्राचीरीय श्रान्त्रवृद्धि (Diaphragmatic Hernia), महाप्राचीरा के निचले भाग से संबंधित उद्रावरण में प्रदाह या श्रामाशय में कर्फटा जुंद श्रादि महाप्राचीरीय वातनाड़ियों में लोभ उत्पन्त करने वाले कारण पाये जाते हैं। किन्तु कभी कभी कारण इतनी दूरी पर स्थित रहता है कि उससे हिका की उत्पत्ति किस प्रकार होती है यह समक्षना कठिन हो जाता है जैसे श्रवप्रहान्त्र का कर्फटार्जुद या गर्भाशय का कर्फटार्जुद ।
- (३) मूत्रक हिक्का (Uraemic Hiccup)— यह अत्यन्त विरत्त है। यह हमेशा असाध्य एवं मारक होती है। मूत्र संस्थान के कई रोगों से इसकी उत्पत्ति हो सकती है। वातरक्तीय हिका Gouty Hiccup) भी संभवत: इसी का एक प्रकार है।
- (४) संकामक हिक्का या हिक्का की महामारी (Infective Hiccup or Epidemic Hiccup) यह संभवतः तिन्द्रक (निद्रालसी) मस्तिष्क प्रदाह (Eucephalitis Lethargica) का एक प्रकार है जो महामारी के रूप में फैलता है, कभी कभी फुट- कर मामले भी मिलते हैं जिनका निदान कर पाना

फिठिन होता है। इस रोग में रोगी को दिन रात हिचकी आती रहती हैं जो चिकित्सा से शान्त नहीं होतीं। यह क्रम लगभग १ सप्ताह या अधिक दिनों तक चलता है फिर या तो रोग स्वयमेव शांत हो जाता है अथवा मृत्यु हो जाती है। नेत्रादि का घात एवं ज्वरादि लच्चण कुछ रोगियों में मिलते हैं और कुछ में नहीं मिलते।

- (४) हिस्टीरियाजन्य हिक्का (Hysteric Hiccup)—यह १४-२४ वर्षीय युवतियों में पायी जाती है। रोगिणी जब तक जागती रहती है तभी तक हिचिकियों से परेशान रहती है किन्तु सो जाने पर हिचकी नहीं आती। यह कम अनिश्चित समय तक चलता रहता है और फिर अपने आप शान्त हो जाता है।
- (६) फिरङ्गी-खंजता जन्य हिका (Tabetic Hiccough)—िफरंगी खंजता के कारण अत्यन्त कष्ट-दायक हिका की उत्पत्ति होती है जो लम्बे समय तक चलती है और चिकित्सा से शांत नहीं होती। कभी इससे मृत्यु हो जाती है।
- (७) महाप्राचीरीय—नाड़ी—प्रचीमजन्य हिक्का (Hiccup due to Irritation of Phrenic Nerve)—राजयदमा, कर्कटार्बुद आदि के कारण वच्च की लसप्रन्थियों की वृद्धि से, अन्तराल में तन्त्र्रक्ष होने से हृदय की वृद्धि से अथवा हृद्यावरण में संलाग उत्पन्न होने से महाप्राचीरीय वातनाड़ी में प्रचीम होकर हिक्का उत्पन्न होती है।
- (म) अन्य मिस्तिष्कगत कारण—अपस्मार (Epilepsy), मस्तिष्कावरण प्रवाह, उदकशीर्ष (Hydrocephalus), मस्तिष्काबुद मस्तिष्कगत उपदंश आदि कारण भी हिक्का उत्पन्न करते हैं। इसी प्रकार के रोग सुपुम्नाशीर्ष या सुपुम्ना में होने पर भी हिक्का की उत्पत्ति होती है।

श्वास रोग के भेद

महोर्घ्वच्छिन्ततमकक्षुद्रभेदैस्तु पञ्चघा । भिद्यते स महाय्याघिः श्वास एको विशेषतः ॥१५॥ श्वास रोग एक महाव्याधि (बड़ा रोग) है। विशेषतात्रों के अनुसार इसके ४ भेद माने जाते हैं—महाश्वास, कर्ध्वश्वास छिन्न श्वास, तमक श्वास ग्रीर जुद्रश्वास।

(वाताधिको भवेत् क्षुद्रस्तमकस्तु कफोद्भवः।
कफवाताधिकश्चेव संमृष्टिश्छिन्नमंत्रकः।
श्वासो मारुतसंसृष्टो महानूर्ध्वस्ततो मतः॥१२॥)
(ज्जुद्रश्वास वातोल्वण, तमक श्वास कफोल्वण ग्रौर छिन्नश्वास कफालेवण होता है। महाश्वास ग्रौर कर्ध्वश्वास मं
वायु की ही उल्वणता मानी गई है।)

वक्तव्य—(१२४)श्वास शरीर की एक नैसर्गिक तथा अत्यन्त आवश्यक क्रिया है। जब तक श्वास चलती है तभी तक शागी जीवित रहता है अन्यथा मृत्यु हो जाती है। मृत्यु का विनिश्चय करते समय सर्वप्रथम यही देखा जाता है कि श्वास चल रही है अथवा नहीं। श्वास की गति देखकर रोगी की साध्यता और असाध्यता पर भी विचार किया जाता है। जब तक दोषों की समता रहती है तब तक श्वास सामान्य रूप से चलता है किंतु दोषों में घट-वढ़ होने पर श्वास में विकृति आजाती है। विकृत श्वास को ही श्वास रोग (Dyspnoea) कहते हैं।

श्वास रोग के पूर्व रूप प्राप्न तस्य हत्पीडा शूलमाध्मानमेव च। ग्रानाहो ववत्रवैरस्यं शंखनिस्तोद एव च ॥१६॥ हृदय-प्रदेश में पीड़ा, शूल, श्राध्मान, श्रानाह, मुख में विरसता श्रीर शंख प्रदेश (कान के श्रास पास का भाग)

में पीड़ा—ये श्वासरोग के पूर्व रूप हैं।

श्वास रोगं की सम्प्राति

यदा स्रोतांसि संकथ्य मारुतः कफपूर्वकः।

विष्वग्द्रजित संरुद्धस्तदा श्वासान् करोति सः॥१७॥

जव वायु छफ को आगे करके स्रोतों का अवरोध करके

सकती हुई सभी ओर गमन करती है तव वह श्वास रोगों को

उत्पन्न करती है।

वक्तव्य—(६२४) अवरोध करने के लिए कफ आवश्यक होता है। जिन श्वास रोगों में कफ का प्रकोप नहीं होता वहां आश्वायपकर्ष होता है। स्रोतों से प्राणवाही स्रोत (श्वासनितका, वायु-कोष, कण्ठनितका आदि) प्रहण करने का आदेश सभी टीकाकारों ने दिया है। किन्तु ऊपर जो आध्यान, आनाह, शंखनिस्तोद आदि तस्या कहे गये हैं वे अन्य स्रोतों के भी अवरोध की ओर संकेत करते हैं।

महाश्वास

उद्ध्यमानवातो यः शब्दवद्दुः खितो नरः ।
उच्चैः श्वसिति संरुद्धो मत्तर्षभ इवानिशम् ॥ १८ ॥
प्रनष्टज्ञानविज्ञानस्तथा विभ्रान्तलोचनः ।
विवृताक्ष्याननो बद्धमूत्रवर्चा विशोर्णवाक् ॥ १६ ॥
दीनः प्रश्वसितं चास्य दूराद्विज्ञायते भृशम् ।
महाश्वासोपसृष्टस्तु क्षिप्रमेव विषद्यते ॥ २० ॥

जो मनुष्य कष्ट एवं श्रावाज के साथ ऊपर की श्रोर फूं कता हुत्रा सा वायु को छोड़ता हो, श्रवरोध के कारण निरन्तर मस्त सांड के समान दीर्घ श्वास लेता छोड़ता हो, जिसका ज्ञान-विज्ञान नष्ट हो चुका हो. नेत्र यहां वहां श्रनैच्छिक रीति से गित करते हों,नेत्र श्रौर मुख फैले हुए हों, वाणी लड़खड़ाती हुई एवं चीण हो श्रथवा बोलने में श्रसमर्थ हो श्रौर चेहरा निस्तेज हो, वह महाश्वास से पीड़ित रोगी शीघ ही मर जाता है । ऐसे रोगी के प्रश्वास की श्रावाज दूर से ही स्पष्ट सुनाई पड़ती है ।

वक्तव्य—(१२६) यह अनेक रोगों की अन्तिम दशाओं में मृत्यु के पूर्व चलने वाले श्वास का वर्णन है। इस दशा में सभी इन्द्रियों की शक्ति नष्ट हो चुकती है। रोगी जोर जोर से श्वास लेता-छोड़ता हुआ लगभग या पूर्णसंज्ञाहीन अवस्था में पड़ा रहता है। यह दशा अनिश्चित समय तक रहती है। फिर श्वास कमशः चीया होकर मृत्यु हो जाती है।

<u>कर्ध्वश्वास</u>

अर्ध्न इवसिति यो दीर्धं न च प्रत्याहरत्यधः । इलेष्मावृतमुखस्रोताः ऋद्धगन्धवहादितः ॥ २१॥ अर्ध्वहिष्टिविषश्यंस्तु विश्रान्ताक्ष इतस्ततः । प्रमुद्धान् वेदनार्तश्च शुक्लास्योऽरितपीडितः ॥ २२॥ ऊर्ध्वरवासे प्रकुपिते ह्यधःश्वासो निरुध्यते । मुह्यतस्ताम्यतश्वोध्वां श्वासस्तस्येव हत्त्यसून् ॥२३॥

जो रोगी दीर्घ उर्ध्वाश्वास छोड़ता है श्रीर उतना ही श्रधःश्वास वापिस नहीं खींचता, जिसके मुख श्रीर स्रोत कफ से श्रावृत्त रहते हैं, जो कुपित वायु से पीड़ित रहता है, जो ऊपर की श्रोर विकृत रीति से देखता है, जिसके नेत्र यहां वहां श्रनैच्छिक रीति से गित करते हैं, जो बार बार मूर्चिछत होता है, जो वेदना से दुखी रहता है; वेचैनी श्रिधक होने से जिसका मुखमण्डल श्वेताम हो गया हो वह रोगी वेचैन होकर बारवार मूर्चिछत होता है तथा ऊर्ध्वश्वास उसके प्राणों को नष्ट कर देता है। अर्ध्वश्वास कुपित होने पर श्रधःश्वास का श्रवरोध होता है।

वक्तव्य—(१२७) ऊपर या वाहर की छोर श्वास छोड़ने की क्रिया को ऊर्व्यश्वास तथा नीचे की छोर श्वास खींचने को क्रिया को छाधःश्वास कहते हैं। ऊर्ध्वश्वास कुपित हो जाने पर ऊर्ध्वश्वास रोग उत्पन्न होता है जिसका वर्णन ऊपर किया गया है। महाश्वास के समान यह भी छानेक रोगों की छान्तिम दशा में मृत्यु के पूर्व पाया जाता है छोर मारक लच्नगा है।

छिन्नश्वास

प्रस्तु क्विसिति विच्छिन्नं सर्वप्राग्नेन पीडितः ।
न वा क्विसिति दुःखार्ती मर्मन्छेदरुगिदतः ॥ २४॥
प्रानाहस्वेदमूर्च्छार्ती दह्यमानेन विस्ता ।
विप्लुताक्षः परिक्षीणः क्वसन् रक्तैकलोचनः ॥ २५॥
विचेताः परिशुष्कास्यो विवर्णः प्रलपन्नरः ।
छिन्नश्वासेन विच्छिनः स शीद्रं विजहात्यसून् ॥२६॥
जो रोगी सारी शक्ति लगाकर भो कक रुक कर श्वास लेता हो अथवा मर्मस्थान कटने की (या तत्सहष) पीड़ा से दुखी होकर श्वास ही न लेता हो, जो स्नानाह, स्वेद, मूर्च्छा एवं विस्ति में दाह से पीड़ित हो, जिसके नेत्र स्नासुत्रों से मरे हुए हों, श्वास चीगा हो एवं एक नेत्र लाल हो, चित्त स्थिर न हो, मुख स्खता हो, चेहरा विवर्ण हो स्नौर प्रलाप कर रहा हो ऐसा रोगी छिन्न श्वास से विच्छिन्न होकर शीघ ही प्राग् त्याग देता है।

वक्तव्य-(१२८) इस रोग में अनियमित ढंग से रुक रुक कर श्वास चलतो है। यह दशा अफीम संखिया आदि के विप में तथा हृदय, मूत्र संस्थान, वात-नाड़ी संस्थान आदि के रोगों में पायी जाती है। अधिकतर यह भी मारक ही होती है।

तमक श्वास

प्रतिलोमं यदा वायुः स्रोतांसि प्रतिपद्यते । ग्रीवां शिरश्च संगृह्य श्लेष्माएां समुदीयं च ॥२७॥ करोति पीनसं तेन रुद्धो घुर्घुरकं तथा। श्रतीव तीववेगं च श्वासं प्राणप्रपीडकम् ॥२५॥ प्रताम्यति स वेगेन तृष्यते सन्निरुध्यते । प्रमोहं कासमानश्च स गच्छति मुहुम्हुः ॥२६॥ श्लेब्मण्यमुच्यमाने तु भृशं भवति दुःखितः । तस्यैव च विमोक्षान्ते मुहुर्त लभते सुखम् ॥३०॥ तयाऽस्योद्ध्वंसते कण्ठः क्रुच्छाच्छ्वनोति भाषितुम् । न चापि लभते निद्रां शयानः श्वासपीडितः ॥३१॥ पार्श्वे तस्यावगृह्वाति शयानस्य समीरगाः। म्रासीनो लभते सौख्यमुद्यां चैवाभिनन्दति ॥३२॥ उच्छितांक्षो ललाटेन स्विद्यता भृशमातिमान । विज्ञुक्तास्यो ग्रुहुः श्वासो मुहुश्चैवावधम्यते ॥३३॥ मेघाम्बुशीतप्राग्वातः इलेप्मलैश्च विवर्धते । स याप्यस्तमकः श्वासः साध्यो वा स्यान्नवेत्यितः॥३४॥

जम वायु प्रतिलोम होकर स्रोतों में ठहर जाती है तम वह गले श्रीर सिर को जकड़कर तथा कफ को कुपित करके पीनस (प्रतिश्याय) उत्पन्न करती है श्रीर उससे श्रवरुद्ध होकर धुर—धुर शब्द तथा प्राणों को करूट देने वाला श्रत्यन्त तीज्ञ वेगयुक्त श्रास उत्पन्न करती है। वह रोगी श्रास के वेग से श्रत्यन्त वेचन होता है, प्यास लगती है श्रीर श्रासावरोघ होता है। खांसते खिसते वह बारम्बार मृष्टिल्लत हो जाता है। कफ न निकलने पर उसे श्रत्यन्त करूट होता है श्रीर उसके निकलने पर कुछ देर श्राराम मिलता है। इस तरह उसका कएट फट सा जाता है जिससे वह कठिनाई से योल पाता है। श्रास से पीड़ित होने पर लेटने से वायु पाशों को जकड़ लेतो है इसलिये लेटने पर नोंद भी नहीं श्राती। वह रोगों बेंटने में श्राराम का

अनुभव करता है और उष्ण आहार विहार पसन्द करता है। वह रोगी अत्यन्त दुखी रहता है; उसके नेत्र उभरे हुए, ललाट स्वेदयुक्त और मुख शुष्क रहता है। वार वार श्वास के वेग आते हैं और बार बार नीचे की ओर धौंकनी (भिस्त्रका, खलांत) सी चलती है। मेघ, जल-वृष्टि, शींत-अरुत एवं पूर्वी या प्रातःकालीन वायु (अथवा वर्षा एवं शींतल पूर्वी या प्रातःकालीन वायु) और कफवर्षक आहार-विहार से रोग बढ़ता है। यह तमक श्वास याप्य है किन्तु नवोत्यन्न होने पर साध्य हो सकता है।

वक्तव्य-(१२६)साधारण भाषा में इस तमक श्वास को ही श्वासरोग या दमा कहते हैं। यह रोग अधिक-तर बृद्धावस्था में होता है। इसकी याप्यता के संबंध में यह कहावत शिसद्ध है—'दमा दम के साथ ही जाता है।'

प्रतमक-धास

ज्वरमूच्छ्रिपरीतस्य विद्यात्प्रतमकं तु तम् । उदरावर्तरजोऽत्रीगंक्लिन्नकायनिरोधजः ॥३५॥

यदि तमक-श्वास का रोगी ज्वर और मूर्च्छा से युक्त हो उसके रोग को प्रतमक-श्वास मानना चाहिए। यह उदावर्त, धूल, अजीर्ण, शरीर-भीगा रहने तथा श्वास रोकने (प्राणा-याम आदि) से होता है।

वक्तव्य—(१३०) यह तमक श्वास का ही एक रूप-विशेप है।

सन्तमक-श्वास

तमसा वर्धतेऽत्यर्थं शीतैश्चाशु प्रशाम्यति । मज्जतस्तमसीवास्य विद्यात्संतमकं तु तम् ॥३६॥

जो तमक-श्वास अन्धकार अथवा मानिसक दोषों (कोघादि) से अत्यधिक बढ़ता और शीतल आहार-विहार से तुरन्त शान्त होता है तथा जिसमें रोगी अन्धकार में इवते हुए के समान अनुभव करता है उसे सन्तमक श्वास सममना चाहिए।

वक्तव्य—(१३१) यह भी तमक श्वास का ही एक भेद है। तमक श्वास में शीतल आहार-विहार से कष्ट बढ़ता और उप्ण उपचारों से शान्त होता है किन्तु इसमें शीतल आहार-विहार से तत्काल शान्ति मिलती है। तमक श्वास में कफ सहित वायुका प्रकोप रहता है। किन्तु सन्तमक में पित्त सहित वायु का प्रकोप रहता है।

तुद्र-श्वास

स्क्षायासो द्भवः कोष्ठे क्षुद्रो वात उदीरयन्।
स्वृद्धश्वासो न सोऽत्यर्थं दुःखेनाङ्गप्रवाधकः ॥३७॥
हिनस्ति न स गात्राणि न च दुःखो यथेतरे।
न च भोजनपानानां निरुणद्ध्युचितां गतिम् ॥३८॥
नैन्द्रियाणां व्यथां नापि कांचिदापादयेद्धम्।
स साध्य उक्तो बिलनः सर्वे चाव्यक्तलक्षरणः ॥३६॥
रूवता श्रोर परिश्रम से कोष्ठ में जो थोड़ा वायु ऊपर
चढ़ता है उसे जुद्रश्वास कहते हैं। यह श्रधिक कष्ट नहीं देता
श्रोर श्रंगों के कार्यों में बाधा नहीं पहुँचाता। दूसरे श्वासों
के समान न यह मृत्युकारक ही है श्रोर न दुखदायक। न
यह श्रन्न जल की उचित गित को ही रोकता है, न इन्द्रियों
में व्यथा उत्पन्न करता है श्रोर न कोई श्रन्य रोग ही उत्पन्न
करता है। बलवान् रोगियों का यह जुद्रश्वास रोग साध्य
कहा गया है श्रीर लच्चण श्रव्यक्त रहने पर सभी श्वासरोग
साध्य कहे गये हैं।

बक्तव्य—(१३२) परिश्रम करने से फूलने वाला श्वास खुद्रश्वास कहलाता है। सामान्यतः यह रोग नहीं है किन्तु यदि सामान्य परिश्रम से श्वास श्वाधक फूले तो उस दशा में यह रोग है। यह दशा श्राधक तर शरीर में रूचता, रक्तचय श्रादि से संबंधित रहती है श्रीर उनका उपचार कर देने से ठीक हो जाती है।

श्वासरोग की साध्यासाध्यता
क्षुद्रः साध्यो मतस्तेषां तमकः कृच्छ् उच्यते ।
त्रयः श्वासा न सिध्यन्ति तमको दुर्वलस्य च ॥४०॥
श्वासरोगों में चुद्रश्वास साध्य माना गया है, तमकश्वास कृच्छ्रसाध्य कहा गया है, तीन श्वास रोग (महाश्वास, कर्ध्वश्वास श्रोर छिन्न श्वास) श्रसाध्य हैं श्रौर दुर्वल रोगी का तमक श्वास भी श्रसाध्य हैं।

हिका और श्वास रोग की भयंकरता काम प्राराहरा रोगा वहवी न तु ते तथा। यथा स्वासस्य हिक्का च हरता प्रारामाशु च ॥४१॥ यह सत्य है कि प्राण्हर रोग बहुत से हैं परन्तु वे ऐसे नहीं हैं जैसे हिका और श्वास तुरन्त हो प्राणों को हरते हैं। वक्तव्य (१३३) यह श्लोक असाध्य हिका और असाध्य श्वासरोग के लिये विशेष रूप से कहा गया समम्भना चाहिये। वैसे यह सत्य ही है कि ये दोनों

The state of the s

श्रसाध्य श्वासरोग के लिये विशेष रूप से कहा गया समम्भना चाहिये। वैसे यह सत्य ही है कि ये दोनों रोग साध्य होने पर भी आंशिक प्राण-नाश अर्थात् प्राणवायु का सम्पीड़न (Suffocation, दम घुटना) तो करते ही हैं और श्रसाध्य होने पर तो प्राण ले ही लेते हैं।

पाश्चात्यमत—

श्वास या श्वसन (Respiration or Breathing)-यह शरीर की सबसे ऋधिक ऋावश्यक क्रिया है। इसके समुचित सम्पादन में जीवन स्थिर रहता है अन्यशा मृत्यु होजाती है। श्वासक्रिया अनैच्छिक एवं ऐच्छिक क्रियाओं का सिम्मश्रण है। इसके २ भाग होते हैं—(१) अधोधास या अन्तः श्वसन (Inspiration) श्रीर (२) ऊर्ध्वश्वास या वहि:श्वसन (Expiration)। अधीश्वास के समय पर फुंफ्फुस फूलकर वायु प्रहण करते हैं और ऊर्ध्वधास के समय पर पिचककर वायु का त्याग करते हैं। फुफ्फुसों के द्वारा प्रहण की गयी वायु में से वहां उपस्थित रक्त में जारक वायु (Oxygen) का शोषण होता है। इसी समय रक्त में उपस्थित प्रांगार द्विजारेय (Carbon-di-oxide) वायु रक्त में से पृथक् होजाती है तथा अर्ध्वश्वास के साथ वाहर निकल जाती है। रक्त में शोषित जारक वायु रक्त के साथ समस्त " शरीर में भ्रमण करती हुई नेकार पदार्थों को जलाती एवं ताप की उत्पत्ति करती है।

(अ) श्वास संख्या—सामान्यतः स्वस्थ मनुष्य १ मिनिट में १६-१८ वार श्वसन किया करता है। कई प्रकार के श्वासकष्ट (श्वास रोग) में यह संख्या बढ़ जाती है। ज्वर में भी श्वास-संख्या में वृद्धि होती है; ताप में प्रति डिप्री वृद्धि के साथ श्वास-संख्या में २॥-३ प्रतिमिनिट की वृद्धि होती है। फुफ्फुसखण्ड प्रदाह में श्वास-संख्या अत्यधिक वदकर ४०-४० / प्रतिमिनिट तक पहुँच जाती है। श्राहिफेन, मद्य, क्लोरोफार्म, क्लोरल हाइड्रेट, बारिवच्युरेट श्रादि निद्राकर विणें के सेवन से; मस्तिष्कगत रक्तस्राव, मस्तिष्कगत रा द्वाव पड़ने से; स्तव्धता (Shock), निपात (Collapse), श्रप्समार, हिस्टोरिया श्रादि के श्राक्रमण के समय पर तथा कभी-कभी मृत्रमयता श्रोर मधुमेह-संन्यास की दशाश्रों में श्रास-संख्या में कमी होजाती है, श्राससंख्या घटकर ४-६ प्रतिमिनिट तक रह जा सकती है।

- (व) श्रवनताल (Breathing Rhythm)— संन्यास की दशाश्रों में अधोश्वास के वाद तुरन्त ही ऊर्ध्वश्वास प्रारम्भ होजाता है। अधोश्वास की अपेचा ऊर्ध्वश्वास अधिक काल तक रहता है; इनके समय का अनुपात ४:६ है। किन्तु वच्च-परीचा-यंत्र से अवण करने पर इसके विपरीत ही अनुभव होता है क्योंकि ऊर्ध्वश्वास-ध्विन कमजोर होने के कारण पूरी-पूरी नहीं सुनी जा सकती। श्वसनताल में निम्न प्रकार के परिवर्तन हुआ करते हैं—
- (i) दीर्घ अधिश्वास (Inspiration Prolonged)—श्वास मार्ग में संकीर्णता होने से अधोश्वास अधिक देर तक चलता है। इस प्रकार के श्वसन में अधोश्वास के साथ वत्त की निचली पेशियों में प्रत्यावर्तन होता है। इस प्रकार का श्वास वाह्य-पदार्थ या रोहिणी (Diphtheria) जन्स मिल्ली से श्वासावरोध होने पर तथा वालकों के फुफ्फुस-निलका प्रदाह में फुफ्फुस के आक्रान्त माग का निपात होने पर उत्पन्न होता है।
- (ii) दीर्घ उर्ध्वश्वास (Expiration prolonged)—फुफ्फुसों का लचीलापन कम होजाने तथा फुफ्फुसनिलकाओं के संकीर्ण होजाने पर वायु के निकलन में अधिक समय लगता है। इस प्रकार का श्वास तमक श्वास (Bronchial Asthma), चिरकारी श्वासनिलका प्रदाह एवं वातोत्फुल्लता (Emphysema) में पाया जाता है। इसके कारण

वत्त वेलनाकार होजाता है।

(iii) छिन्न-धास (Cheyne-Stokes Breathing)—इस प्रकार में श्वास का वेग वढ़ते-वढ़ते अत्यन्त वढ़ जाता है और फिर क्रमशः घटते-घटते अत्यन्त घटकर पूर्णेतया श्वास वन्द होजाती है। कुछ समय वाद वह पुनः चाल् होकर वहती और फिर घटती है। यही क्रम वार वार चलता है। हृद्य के रोगों में हार्दिक समन्वय नष्ट होने पर (विशेपत: डच रक्तनिपीड़ युक्त हत्पेशी-तन्त्तकर्प में); मूत्रमयता मधुमेह-संन्यास, गम्भीर कामला, त्रंशुघात एवं तीव्र संक्रामक ज्वरों में; मस्तिष्क श्रौर सुपुम्नाशीर्प-गत फिरंग, रक्तस्राय, घनास्रता, अन्तःशल्यता, अर्वु द क्लोरल हाइड्रेट, मल्ल (Arsenobenzols) के विषप्रकीप से इस श्वास की उत्पत्ति होती है। यह अधिकतर मारक होता है, किन्तु सदैव नहीं । कुछ व्यक्तियों में स्वभावतः इस प्रकार का श्वास पाया जाता है।

(iv) बायट का छिन्नश्वास (Biot's Breathing)— इस प्रकार में २-३ बार थोड़ा थोड़ा अन्तःश्वसन होकर श्वासिक्रया वन्द हो जाती है और रोगी मुर्दे के समान हो जाता है। कुछ देर बाद पुनः १६१६ किया चालू रहती है। यह एक घोर मारक लच्चा है। यह श्वास कई हार्दिक, मस्तिष्क और वृद्ध-गत रोगों की अन्तिम दशाओं में पाया जाता है।

- (स) श्रसन प्रकार (Types of Breathing)— इसके २ प्रकार हैं—
- (i) उदर-विचाय प्रकार (Abdomino-thoracic Type)—इस प्रकार में उदर की पेशियां श्रीर महा-प्राचीरा पेशी अधिक कार्य करती हैं। यह प्रकार पुरुषों श्रीर लड़के-लड़िक्यों में सामान्यतः पाया जाता है किन्तु फुफ्फुसखण्ड प्रदाह, फुफ्फुसावरण प्रदाह, पार्श्व-वेदना (पर्श्व कान्तरीय पेशियों का प्रदाह; Pleurodynia), पश्च कान्तरीय पेशियों का प्रदाह; Pleurodynia), पश्च कान्तरीय पेशियों का प्रदाह के कारण वच्च में पीड़ा होने से, पश्च कान्तरीय पेशियों का स्तंभ या घात होने के कारण वच्च की गित सीमित हो

जाने से तथा वातोत्फुल्लता होने अथवा तरुणास्थियों (Cartilages) में चूर्णीभवन (Calcification) होने जाने से वच का प्रसार भलीभांति न होसकने के कारण जब इसकी उत्पत्ति या वृद्धि होती है तब यह रोग का लच्चण माना जाता है।

(ii) वन्नौदरीय प्रकार (Thoracico abdominal Type)—इस प्रकार में पशु कान्तरीय पेशियां (विशेषतः उत्परी भाग की) अधिक क्रियाशील रहती हैं। यह प्रकार दित्रयों में सामान्य है किन्तु जब उदरगत अवयवों के प्रदाह अथवा महाप्राचीरा पेशी के घात के कारण इसकी उत्पत्ति या वृद्धि होती है तब यह रोग का जन्मण माना जाता है।

(द) श्वसन मात्रा—स्वस्थ व्यक्ति का वत्त पर्याप्त
मात्रा में एवं दोनों त्रोर समान रूप से प्रसारित होता है। उदर में तनाव या पीड़ा होने पर
त्राथवा वत्त में दोनों त्रोर पीड़ा होने पर दोनों पार्थों
का प्रसारण कम हो जाता है। किन्तु एक ही त्रोर
के फुफ्फुस, फुफ्फुसावरण या उदर में विकार होने
से एक पार्श्व कम और दूसरा पूर्णरूप से अथवा
अधिक प्रसारित होता है। यह मानी हुई बात है कि
वत्त भलीभांति प्रसाति होने पर ही वायु की उचित
मात्रा का प्रवेश होता है अन्यथा नहीं। किन्तु यह
भी ध्यान रखना चाहिये कि कुछ दशाओं में जैसे
वातोत्फुल्लता (Emphysema) में वत्त की अपर
नीचे गित भलीभांति होने पर भी वत्त का प्रसार
भलीभांति नहीं होता जिससे वायु पूर्णमात्रा में प्रविष्ट
नहीं होती।

वत्त का प्रसारण जानने के लिये उद्धिश्वास श्रीर श्रधीश्वास की दशाश्रों में वत्त का नाप लेकर प्रथम नाप में से द्वितीय को घटा देते हैं, जो बचता है वह प्रसारण मात्रा कहलता है। यह कार्य फीते से हो सकता है किन्तु विशेष सूदम नाप के लिये सीसे का फीता श्राता है जिसे वत्तमापक (सिटी-मीटर Cyrtometer) यन्त्र कहते हैं। सीसे का फीता श्रिधक लचकदार एवं इच्छानुसार मुड़ने वाला होने के कारण अधिक सूरम नाप के लिये अशस्त है।

श्वास-वायु की मात्रा नापने के लिये श्वासमापक (स्पिरोमीटर Spirometer) यन्त्र आता है। इसके द्वारा अर्घ्वश्वास में निकली हुई वायु की मात्रा नापी जाती है। गंभीर श्वास लेने के बाद छोड़ी हुई वायु की मात्रा स्वस्थ व्यक्ति में ३०००-३५०० घन सेंटी-मीटर (सी. सी.) होती है। फुफ्फुस एवं वर्च-प्राचीर के रोगों में तथा श्वासकष्ट उत्पन्न करने वाले हृदय रोगों में यह मात्रा घट जाती है।

श्वासकष्ट, श्वासकृच्छता (Dyspnoea)—श्वसनक्रिया किठनाई एवं कष्ट के साथ होने की दशा को
श्वासकष्ट या श्वासकृच्छता(Dyspnoea) कहते हैं।
श्वासकष्ट थोड़ा या अधिक एवं आवेगी या सतत
हो सकता है; कुछ मामलों में श्वसन अधिक गंभीर
(Hyperpnoea) हो जाता है और कुछ मामलों
में गंभीरता के साथ ही साथ श्वसन-गति भी
बढ़ जाती है (शीवश्वसन Tachypnoea) या
बहुश्वसन (Polypnoea)। श्वासकष्ट के निम्न
५ भेद होते हैं:—

(i)) अधोश्वासीय श्वासकष्ट या अन्तःश्वसन कुच्छ्रता (Inspiratory Dysphoea)—यह श्वासकष्ट कण्ठ या उसके आसपास के मागों में अवरोध (रोहिणी अथवा वाह्यपदार्थ के द्वारा अथवा अर्जुद के द्वारा होने से होता है। अधोश्वास के समय पर पर्शु कान्तरीय स्थान अन्दर की ओर भिचते हैं। अध्वीश्वास छोड़ते समय कष्ट नहीं होता या अत्यल्प होता है।

(ii) उर्ध्वश्वासीय श्वासकष्ट या बहि: श्वसन कुन्छ्ता (Expiratory Dyspnoea)—इस प्रकार के श्वासकष्ट में श्वास खींचने में कष्ट नहीं होता अथवा अत्यल्प होता है तथा उदर की पेशियों को अधिक कार्य करना पड़ता है। फल यह होता है कि फुफ्फुसों में वायु काफी मात्रा में उपस्थित रही आती है, तथा वे पूर्णक्ष से कभी भी संकुचित नहीं हो पाते।

इस प्रकार के श्वासकष्ट का सबसे अध्छा उदाहरण बातोत्फुल्लता है।

- (iii) त्रधोश्वासीय एवं कःवेश्वासीय श्वासकः: उभय प्रकार श्वासकष्ट—इसमें उक्त दोनों प्रकार के लच्या पाये जाते हैं। यह तमक श्वास हार्दिक अस-मन्वयता, मूत्रमयता, जानपदिक शोथ, गंभीर रक्तचय एवं मधुमेह-सन्यास में पाया जाता है।
- (iv) त्रावेगी श्वासकट—Paroxysmal Dys-का श्वासकष्ट अचानक pnoea—इस प्रकार उत्पन्न होता है, इसके पूर्व रोगी में कोई तक्षण नहीं पाये जाते। यह तमक श्वास, वातोरस, फौफ्फ़ुसीय श्रथवा हार्दिक श्रन्तःस्फान, श्वासमार्ग में बाह्य-पदार्थ का प्रवेश तथा जानपदिक शोथ आदि रोगों में पाया जाता है।

छिन्न-श्वास—(Cheyne-Stoks Respiration)-इसका वर्णन पोछे हो चुका है। श्वासकष्ट के कारंगा—

- (१) केन्द्रीय कारण-रक्ताधिक्यजन्य हृद्यातिपात (Congestive Heart Failure), मूत्रमयता, मधुमेह संन्यास, उद्चि (गलगण्ड Exophthalmic Goitre),जानपदिक शोथ, गंभीर रक्तचय आदि रोगों में तथा ऊंचे स्थानों में जाकर निवास करने से सुपुरना स्थित श्वासकेन्द्र प्रभावित होकर श्वास-कण्ट उत्पन्न करता है।
- (२) श्वासमार्गीय कारण-इनमें से अधिकांश के द्वारा अधोश्वासीय श्वासकष्ट उत्पन्न होता है।
- (त्र) गलतोर्गिका (Fances)—तीत्र गल-तुरिङका प्रदाह, प्रसनिका प्रदाह, विद्रधि (Retropharyngeal Abscess), जिह्वामूल-शोथ।
- (म) स्वरयंत्र (Larynx)-प्रदाह (रोहिग्गी जन्य, फुपफुसगोलाग्रा जन्य अथवा मालागोलाग्रा जन्य), शोथ (वृक्त प्रदाह 'जन्य, वाहिनी नाड़ी जन्य Angio-neurotic अथवा आयोडीन के विष-प्रभाव से उत्पन्न), व्रण (उपदंशज, राजयदमज अथवा

घातकाबुँद जन्य), श्रवुंद, वाह्य पदार्थ, स्तंभ (चर्चरयुक्त स्वरयंत्र स्तंभ Laryngismus Stridulus, अथवा फिरंगज दारुएय Crisis), वाहिरी द्वाव (नववृद्धि, अवद्रका-वृद्धि, लह-मंथि वृद्धि, धमन्यभिस्तीर्णता अथवा विद्रधि-जन्य) अथवा घात ।

स) क्यठ श्वास निलक्ष (Trachea-bronchi)— श्रवरोध (रोहिणी, श्वासनलिका प्रदाह, व्रण, संकोच श्रथवा बाह्यपदार्थ के द्वारा), द्वाव (नव वृद्धि, लस-प्र'थि वृद्धि,वाल-प्रेवेयक प्र'थि वृद्धि,अथवा धमन्य-भिस्तीर्णता के द्वारा), स्तंभ (जैसे तमक श्वास श्रीर काली खांसी में)।

बालमें वेयक प्र'थि (Thymus Gland) की बुद्धि छोटे बालकों में पायी जाती है। इसके द्वारा कएठनलिका पर द्वाव पड़ने सेएकाएक गंभीर श्वास कष्ट होकर मृत्यु तक हो जाती है। इस श्वासकष्ट को 'कौप का तमक श्वास' (Kopp's Asthma) कहते हैं। इसका निदान उर्वस्थि के ऊपरी प्रदेश में ठेपण मन्द्रता (Percussion Dullness) मिलने से श्रीर च-किरण से होता है।

- (द) फुफ्फ़्स (Lungs)—फुफ्फ़्स खराड अथवा फुफ्फुस नलिका प्रदाह, तीव श्यामाकीय राजयदमा, तीच्र शोथ, विवरं, तन्तूकर्ष, निपात या सम्पीड्न (फुफ्फुसावरण प्रदाह, वातोरस, प्रंथिवृद्धि या अर्बु द के द्वारा), वातोत्फुल्लता, अन्तःस्फान आदि।
- (३) अन्य कारण-
- ्त्त्र) वत्त् में पीड़ा—फुपफुसावरणप्रदाह श्रादि के कारण ।
- (ब) उदर में पीड़ा—उदरावरण एवं उदर गहुर में स्थित किसी भी अवयव में प्रदाह होने के कारण।
- (स) उदर में ग्रत्यविक तनाव—म्याध्मान, जलोदर, सगर्भता अथवा अर्बुदादि के कारण ।
- (द) वातनाडय कर्ष-हिस्टीरिया, भय श्रादि के कारण ।

श्रव श्वासकष्ट प्रधान मुख्य रोगों का वर्णन किया जाता है—

(१) तमक श्रास (Asthma) अथवा श्वास-नितकीय तमकश्वास (Bronchial Asthma)— यह रोग प्रौढ़ावस्था के आरम्भिक भाग में प्रारम्भ होता है, वैसे वालकों और युवकों में भी पाया जाता है। खियों की अपेक्षा पुरुष अधिक आकान्त होते हैं और अधिकांश मामलों में वंशगत इतिहास पाया जाता है। यह रोग प्रावेगी प्रकार का है अर्थात् समय समय पर इमके आक्रमण हुआ करते हैं। बीच के काल में फुफ्फुसों में कोई विकृति नहीं पायी जाती वैसे कुछ रोगियों में श्वासनलिकाप्रदाह पाया जा सकता है।

इस रोग की उत्पत्ति सुधुम्ना-शीर्ष में स्थित श्वास केन्द्र की विकृति से होती है जिसके कारण सामान्य उत्तेजना से ही प्राण्दा नाड़ी की शाखाएं अत्यधिक क्रियाशील होकर श्वासनिलकाओं का स्तंभ कर देती हैं। इस विकार के साथ ही साथ अनूर्जता (Allergy) भी पायी जाती है. जिसके कारण श्वास नलिकाओं की श्लैष्मिक कला में रक्ता-धिक्यज शोथ होता है; शोथ के कारण श्लैब्सिक स्राव अधिक मात्रा में उत्पन्त होता है। आवेग के समय पर उक्त दोनों विकार श्वास-नितकाओं का स्तम्भ और शोथ पाये जाते हैं। जुद्र श्वास निल-काएं तथा श्वासकेशिकाएं संकीर्ण हो जाती हैं जिसंसे ऋधोश्वास साधारण कठिनाई के साथ किन्तु अर्ध्वश्वास अत्यन्त कठिनाई के साथ होता है। वायु कोषों में वायु देर तक भरी रह जाती है जिससे वे प्रसारित हो जाते हैं। कुछ काल बाद श्वासनिल-काओं में से श्लैब्मिक स्नाव निकलना आरम्भ हो जाता है और पेशियों का स्तंभ दूर होकर आवेग समाप्त हो जाता है। बार बार आक्रमण होने पर फ़फ्फ़सों में वातोत्फुल्लता तथा हृदय के दिल्गा निलय एवं सर्वांग में शिरागत रक्त का अप्रवाह होता है।

इस रोग के उत्पादक एवं उत्तेजक कारण निम्त- लिखित माने जाते हैं।

- (i) श्वासमागीय—धूल धुआं आदि के द्वारा प्रचोभ; नासा, प्रसनिका, स्वरयंत्र, कण्ठनिका श्वास निका आदि की श्लैष्मिक कला का प्रदाह, अर्बु द, भित्ति में तिरछापन, कण्ठ-शाल्क वृद्धि, गल-तुण्डिका वृद्धि, फीफ्फुसीय राजयहमा आदि।
- (ii) त्रामाशयान्त्रीय त्राति भोजन, मलावरोध, त्राजीर्ण, चिरकारी त्रान्तःकीटाएवीय प्रवाहिका, कृमि रोग।
- (iii) प्रजनन संस्थानीय—िखयों में गर्भाशय, डिम्ब-प्रनिथ त्रादि के विकार।
- (iv) मानसिक—चिन्ता, क्रोध, शोक, भय, थकावट आदि।
 - (v) वातावरण-गीली और कोहरा-युक्त वायु।
- (vi) अनुर्जता—यह एक व्यक्तिगत विशेषता है। कुछ व्यक्तियों को किसी पदार्थ-विशेष के प्रति असिहच्याता रहती है जिसके फलस्वरूप, शीतिपत्त, तमक श्वास, पामा (Eczema) आदि रोग उत्पन्त हो जाते हैं; यद्यपि वही पदार्थ दूसरे व्यक्तियों को कोई हानि नहीं पहुँचाता। यह पदार्थ किसी भी प्रकार का हो सकता है जैसे चावल, मसूर आदि खाद्य; पुष्प, फल आदि वानस्पतिक पदार्थ; पंस, रोम, गन्ध आदि प्राणिज पदार्थ; रंग औषि आदि रासायनिक पदार्थ। इस प्रकार के पदार्थ के खाने, स्रंघने या स्पर्श मात्र से रोगोत्पित्त हो जाती है। शरीर के भीतर प्रयोत्पत्ति या कृमियों की उपस्थिति से भी इस प्रकार के पदार्थों का निर्माण होता है जो रक्त में मिलकर अनूर्जता-जन्य रोग उत्पन्न करते हैं।
- (vii) वातरक्त (गठिया, Gout) और उपदंश सरीखे रोग भी अधिकांश रोगियों में पाये जाते हैं। संभवतः ये भी तमक श्वास की उत्पक्ति में येन केन प्रकारेण सहायक होते हैं।

प्रावेग का त्राक्रमण ऋधिकतर रात्रि के अन्तिम प्रहर में होता है। वेचैनी, मानसिक उत्तेजना श्रथवा श्रवसाद, छींक श्रथवा प्रतिश्वाय श्रादि पूर्वरूप हो सकते हैं अथवा रोगी को एकाएक दम घुटने का श्रमुभव होता है श्रीर वह घवराकर उठ वैठता है। श्वासकष्ट वढ़ जाता है और रोगी उकड़ू बैठकर घुटनों पर कोह नियां रखकर पूरी शक्ति के साथ श्वास लेने का प्रयत्न करता है। इस समय अत्यन्त कष्ट-दायक खांसी चलती है, घुर्घराहट होती है और चेहरे पर श्यावता उत्पन्न हो जाती है। यह दशा घएटे श्राध घन्टे रहती है किन्तु कभी कभी कई घएटों श्रथवा कई दिनों तक रह सकती है। इसके वाद ष्टीवन निकलने लगता है और प्रावेग क्रमशः शान्त हो जाता है। जब जब उत्तेजक कारण उपस्थित होते हैं तब तब प्रावेग उत्पन्न होता रहता है। शीत ऋतु में विशेषतः श्रधिक कष्ट रहता है। रोग पुराना होने पर रोगी वल मांस विहीन हो जाता है। वच का आकार बेलनाकार हो जाता है और रोगी सामने की त्रोर भुककर चलता है। थोड़े से ही परि-अस से श्वास फूलने लगता है और थे।ड़ी बहुत खांसी सदैव वनी रहती है। रोगी हमेशा प्रावेग की प्रतीचा किया करता है। शिरागत अप्रवाह भी उत्पन्न हो जाता है।

प्रावेग के समय पर परी हा करने से वह भरा हुआ मिलता है; अधोश्वास के समय पर वह का प्रसार बहुत थोड़ा होता है और गंभीर श्वासकष्ट की दशा में श्वास के साथ पशु कान्तरीय स्थलों का उभरना और दबना दिखाई दे सकता है। अधोश्वास अल्प एवं परिश्रम के साथ होता है किन्तु ऊर्ध्व श्वास दीर्घ एवं ध्वतियुक्त होता है। वह पर ठेपण करने से गंभीर ध्विन होती है। वह परी हो यन्त्र से श्रवण करने पर श्वास-ध्विन जीण मिलती है, अनेक प्रकार के अन्तरित शुष्कर्व (Rhonchi) और वाद की दशाओं में बहुत से बुद्बुद्वत् अन्तरित निस्वनन (Bubbling rales) सुनाई देते हैं। नाड़ी

अधिकतर तीव्र एवं कमजोर रहती है और सांको-चिक रक्त निपीड़ (Systolic blood pressure) कम हो जाता है। रक्त में उपसिप्रिय कण (Eosinophites) अत्यधिक (४०%तक) पाये जाते हैं और शर्करा तथा नीरेय (Chlorides) कम हो जाते हैं। कफ में भी उपसिप्रिय कण पाये जाते हैं तथा इनके अतिरिक्त लैंनेक के मोती (Laennec's pearls सावृदाने के समान छोटे छोटे रवे', कर्श-मैन के कुण्डल (Curschmann's sprials-कुण्ड-लीवत् लिपटे हुए श्लेष्म-तन्त्), और चारकोट लेडन के रवे (Charcot-leyden crystals) पाये जाते हैं।

चिरकारी श्वासनितका प्रदाह, फौफ्फुसीय राज-यदमा (विशेषतः सौत्रिक प्रकार), हार्दिक तमक श्वास, वृक्षीय तमक श्वास और उष्णकटिवंधीय उपित्रियता से इसका विभेद करना आवश्यक होता है।

- (२) हार्दिक श्वासकष्ट(Cardiac dyspnoea) हृदय के रोगों से ४ प्रकार का श्वासकष्ट उत्पन्न होता है –
- (i) जुद्रश्वास, परिश्रमजन्य श्वासकष्ट (Exertional dysphoea)-यह रोग द्विपत्रककपाट (Mitralvalve) के रोगों से अथवा वाम निलय के अतिपात (Left Ventricular failure) से संबंधित रहता है। इसकी ३ श्रेणियां होती हैं—

श्र-सौम्य—इस श्रेणी में सामान्य परिश्रम से श्वास फूलने लगता है; श्राराम करने से श्वास नहीं फूलता।

व-सामान्य—इस श्रेणी में हल्का काम करने पर भी श्वास फूलता है। संध्या समय पैरों में टखनों के पास शोथ हो जाया करता है, खांसी आती है, श्यावता प्रकट होती है और यकृत को दवाने पर पीड़ा होती है।

स-गंभीर—इस श्रेणी में चाराम करते समय भी श्वास फूलता रहता है। रोगी सहैव हांपता रहता है। श्यावता, मातृका शिराञ्चों (Jugular Veins) में स्फुरण, सर्वांग शोथ, फुफ्फुस-शोथ, मृत्राल्गता, चकृत-वृद्धि, तीव्र एवं श्रानियमित नाड़ी श्रादि तत्त्वण होते हैं। हृद्य का श्रानुप्रस्थ न्यास (Transverse diameter) श्राधिक हो जाता है।

(ii) हार्दिक तमक श्वास (Cardiac asthma)—
यह प्रावेगी प्रकार का हार्दिक श्वासकण्ट है। इसकी
उत्पत्ति वाम निलय अतिपात, महाधमनी के कपाटगत रोग (Aortic Valvular diseases), हद्धमनी जठरता (Coronary sclerosis), चिरकारी
हत्पेशी रोग अथवा चिरकारी वृक्त प्रदाह के कारण
होती है। यह रोग वृद्धावस्था में ४० वर्ष की आयु के
बाद प्रकट होता है। इसके साथ डच रक्त-निपीड़,
पर्यायित नाड़ी (Pulsus alternans), वाल्गिक
ताल (Gallop rhythm) और विज्ञश्वास अक्सर
पाये जाते हैं।

रोगी को दिन में थोड़ी चुद्रश्वास की शिकायत रहती है किन्तु सोने के पूर्व कोई कष्ट नहीं रहता। श्रर्धरात्रि के वाद एकाएक दम घुटने के साथ निद्रा भंग हो जाती है और रोगी उकड़ वैठकर घटनों पर कोहनियां रखकर सारी शक्ति लगाकर श्वास लेने का प्रयत्न करता है तथा उसे अनुभव होता है कि मृत्य अत्यन्त निकट है । उसका शारीर पीला पड़ जांता है, चेहरे पर श्यावता उत्पन्न हो जाती है और ठएडा परीना बहुत अधिक मात्रा में निकलता है । नाड़ी तीव गति से चलती है और थोड़ा ज्वर भी हो सकता है। अधिकतर थोड़े ही काल में प्रावेग शांत हो जाता है और रोगी अत्यन्त थकावट का श्रनुभव करता हुआ सो जाता है। किन्तु यदि प्रावेग अधिक काल तक ठहरता है तो फुफ्फ़सों का अत्य-धिक प्रसार होकर उनमें शोथ हो जाता है जिसके फलस्वरूप अत्यधिक खांसी आती है और किंचित लालिमायुक्त फेनदार ष्टोवन निकलता है। इस समय रक्तनिपीड कम हो जा सकता है जोकि एक घातक जन्म है। इस दशा में मृत्यु हो सकती है।

इस प्रकार के प्रावेग कभी कभी अथवा लगातार कई रातों अथवा नियमित रूप से प्रतिरात्रि आ सकते हैं और कभी-कभी दिन में भी आ सकते हैं।

(iii) छिन श्वास (Cheyne Stokes Breathing)—यह वाम-निलय श्रातिपात का निश्चित् लक्षण है। इसका वर्णन पीछे हो चुका है।

(iv) दीर्घश्वास (Sighing Respiration)—
यह विकार स्त्रियों में अन्तः स्नावी प्रन्थियों (विशेषतः हिम्ब प्रन्थि अवदुका प्रन्थि) के विकार अथवा वातरक्तीय अवसाद के कारण उत्पन्न होता है। रोगिणी शिकायत करती है कि उसका अधोधास पर्याप्त गहराई तक नहीं जाता और वक्त के अपरी तिहाई भाग में ही रह जाता है। इसकी शांति के लिये वह थोड़े थोड़े समय पर जोर लगाकर गहरा खास खींचती है, ऐसा करते समय वह काफी भय एवं उत्तेजना से अभिभृत होती है; यह विकार पुरुषों में नहीं मिलता।

- (v) अनियमित श्वास (Irregular Breath-ing)—चिन्ता, उद्देग, वातरक्तीय अवसाद, हिस्टी-रिया आदि के कारण हृदय की वातनाड़ियां कुच्ध होकर श्वास में अनियमिता उत्पन्न करती हैं। कभी श्वास की गति बढ़ जाती है और कभी गति घटकर गहराई बढ़ जाती है। इसके फलस्वरूप कभी फुफ्फुसों में वायु का अभाव रहता है और कभी अधिकता।
- (३) वातरक्तीय † अवसाद अथवा आयास संस्प (Neurocirculatory Asthenia or Effort Syndrome)—इस रोग को 'सैनिक का हृदय रोग' (Soldier's Heart) अथवा 'डा कोस्टा का प्रचीम्य हृदय' (Da Costa's Irritable Heart) भी कहते हैं। थोड़े से परिणाम से जुद्रश्वास और हृदय की घड़कन इसके प्रधान लच्न्एण हैं।

रोगी अधिकतर किशोर या नवयुवक होते हैं और उनमें से अधिकांश दुबले पतले एवं सुकुमार

^{&#}x27;वातरक्तीय' का आयुर्वेदिक वातरक रोग से कोई संबंध नहीं हैं। इसका तात्पर्य वातज और रक्तन से है।

हुआ करते हैं। 'गरू द्वत्त' अर्थात् वत्त पतला और अंशफलक अधिक उभरे हुए, प्रायः सभी में पाया जाता है। इनमें से बहुत से वातिक प्रकृति के होते हैं और बहुतों में वंशगत इतिहास मिलता है। अधिकांश में श्वासमार्ग या अन्तमार्ग का कोई न कोई चिरकारी रोग पाया जाता है अथवा किसी तीव्र रोग से मुक्त होने के बाद भी इस रोग का आक्रमण हो सकता है। चाय, तम्बाखू या मद्य के अतिसेवन से भी इस रोग की उत्पत्ति होती है,तात्पर्य यह कि किसी भी कारण से उत्पन्न दुर्बलता से इस रोग की उत्पत्ति हो सकती है।

इसका रोगी हमेशा थकावट का अनुभव करता है। गंभीर श्वास लेने में असमर्थ रहता है किन्तु किसी प्रकार की पीड़ा नहीं होती, अथवा श्वास की गति बढ़ जाती है और बीच बीच में गंभीर श्वास लेता है। हृदय की जोरदार घड़कन का अनुभव परि-अम करने पर और कभी कभी आराम करते समय भी होता है किन्तु हृदय की गति प्रायः नियमित ही रहा करती है। वत्त के वाम भाग में कभी कभी मन्द (अत्यन्त विरल मामलों में तीव्र शूलवत्) पीड़ा उत्पन्न होती है जो घंटों बनी रहती है; परिश्रम आदि से इसका कोई सम्बन्ध नहीं मिलता। स्थानिक त्वचा और पेशियों को छूने अथवा द्वाने से भी पीड़ा होती या बढ़ती है। भ्रम, मूच्छी, कम्प, अवसाद, प्रस्वेद आदि लच्चा भी होते हैं। रोग की उपस्थिति में ये परिस्थितयां उत्पन्न हों तो लच्चा वढ़ जाते हैं।

श्रिधकांश मामलों में हृद्य की गति बढ़ी हुई (लगभग १२० प्रति मिनिट श्राराम के समय पर) पाई जाती है और सांकोचिक मर्मर ध्विन भी पायी जाती है परन्तु हृद्य में कोई स्पष्ट विकृति नहीं पायी जाती श्रीर न इस रोग के कारण भविष्य में होने की संभावना ही रहती है। हृद्यगति चित्रण में लीड २ में 'टी' लहर कुछ काल के लिये चपटी या विपरीत पाई जा सकती है।

(४) वृक्कीय ग्रथवा मूत्रमयताजन्य श्वासकष्ट (Renal

of Uraemic Dyspnoea)—यह मूत्रमयता (Uraemia) अथवा वृक्त-अतिपात (Renal failure) का एक लच्चण है। इसके निम्न ४ प्रकार होते हैं—

- (i) जुद्र श्वास (Contnuous Dyspnoea or Brethlessness)
- (ii) तमक श्वास (Paroxysmal Dyspnoea or Renal Arthma)
- (iii) तुद्र श्रौर तमक श्राम (Continuous Dyspnoea with attacks of Paroxysmal Dyspnoea)
- (iv) ন্তিন্ন শ্বান (Cheyne-Stokes Breathing)

इन सबके लच्चण हार्दिक श्रौर फौफ्फुसीय प्रकारों के समान ही होते हैं। विभेद मूत्रमयता के लच्चण मिलने से होता है।

(४) उष्णुकटियन्थीय अथवा उष्णुदेशीय उपिसियता (Tropical Eosinophilia)—इसकी वीनगार्टन का संरूप (Weingarten's Syndrome) भी कहते हैं। यह रोग वालकों श्रीर नवयुवकों में अधिक पाया जाया है, स्त्रियों की श्रपेचा पुरुष अधिकतर आकांत होते हैं। इसमें तमक श्वास के समान श्वास कष्ट और खांसी के पावेग आते हैं। अवसाद, अरुचि मन्द ज्वर (विशेपतः संध्या समय) आदि लच्चण रहते हैं। कभी कभी रक्तष्ठीवन हो सकता है। कफ अधिक निकलता है और रोगी शनैः शनैः दुर्वल होता जाता है। कभी कभी जीवा की लसप्रन्थियों की साधारण वृद्धि भी पायी जाती है।

फुफ्फुसों में अन्तरित निस्वनन (Rales) मिलते हैं, फुफ्फुसावरण प्रदाह के समान संघर्ष ध्वनि (Friction Sound) भी मिल सकते हैं। वहि:स्वसन (ऊर्ध्वस्वास) दीर्घ और कर्कश होता है। च-िकरण चित्र में फुफ्फुसों में छोटे छोटे खेत विन्दु बहुत अधिक मिलते हैं (Diffuse mottling)। रोग विनिश्चय रक्त परीज्ञा से होता है—उपसिप्रिय करण ४०-६० % प्रतिशत से ७०-८० % प्रतिशत तक पाये जाते हैं। श्वेतकायागुओं की संख्या ४०, ००० प्रति यन मिलीमीटर तक हो सकती है।

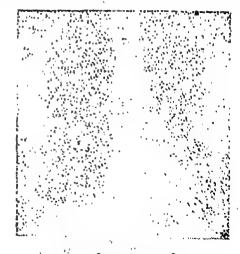
श्वासनलिकाभिस्तीर्णता, श्वसनिकाभिस्तीर्णता श्रथवा श्वासनलिका प्रसार (Bronchiectasis)— वैसे यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है किंतु ३०-४० वर्षीय पुरुषों में अधिक पाया जाता है। श्रत्यन्त विरत भामलों में यह सहज (जन्मजात) भी हो सकता है किन्तु अधिकतर इसकी उत्पत्ति श्वास-निलकात्रों और फ़ुफ्फ़ुसों के रोगों की उपेचा करने से होती हैं। उक्त रोगों का स्नाव जब रुकां रह जाता है तब उसके सड़ने से श्वासनलिकात्रों की दीवारें कमजोर होकर खांसी के समय फैलती उधड़ती तथा टूटती हैं और उनका आकार विवर सहप हो जाता है। आस पास की फौफ्फुसीय धातु कठोर शोथयुक्त घन अथवा वातोत्फुल्लता युक्त हो जाती है और फुफ्फुस फुफ्फुसावरण से चिपक जाता है। अथवा सङ्गंध से ब्रणीलित और रक्तष्टीवन होकर राजयहमा के समान लक्षण होते हैं। कुछ मामलां में फुफ्फुस विद्रिध, पूर्योरस भी हो जाता है। कभी कभी यह रोग सूदम श्वास निलकात्रों (फुफ्फ़ुसनिलकात्रों) तक ही सीमित रहता है उस दशा की फुफ्फुस निलका-भिस्तीर्णता (Bronchiolactasis) कहते हैं।

लगभग सभी मामलों में श्वासनिलका प्रदाह,
फुफ्फुनिलका प्रदाह, फुफ्फुसलएड प्रदाह अथवा
हसी प्रकार के किसी रोग का इतिहास मिलता है।
लचण क्रमशः उत्पन्न होते हैं और बहुत काल तक
यह रोग गुप्त रहा आसकता है। प्रधान लचण खांसी
है जो सबेरे के समय अधिक कष्ट देती है तथा
प्रावेग के रूप में आती है; करवट वदलने अथवा
किसी विशेप करबट से लेटने पर खांसी अधिक
आती है। अत्यन्त वदब्दार ष्ठीवन अत्यधिक मात्रा
में विशेषतः प्रातःकाल निकलता है। बीच बीच
में उवर के आक्रमण हुआ करते हैं। पुराने रोगियों
में मुद्गरवत अंगुलियां(Club Fingers), पीताभता

श्रीर स्यावता श्रादि लक्षण पाये जाते हैं और गंभीर प्रकार में स्वासकष्ट भी पायो जाता है। श्रक्षि, श्रजीर्ण, निद्रा की कभी श्रादि लक्षण भी रहते हैं श्रीर रोगी क्रमशः श्रत्यन्त कमजोर होता जाता है तथा किसी एक उपद्रव से पीड़ित होकर मृत्यु का प्रास धन जाता है। प्रयमय फुफ्फुसावरण प्रदाह, प्रयोरस, वातप्रयोरस, प्रयमय हृदयावरण प्रदाह, फुफ्फुस-विद्रधि, फुफ्फुसकर्दम, दोपमयता, प्रयमयता श्रादि प्रधान उपद्रव हैं।

कफ दुर्गन्धित एवं भात्रा में अत्यधिक निकलता है। यदि उसे एक सकरें नुकीलें गिलास में रखें तो उसकी ३ तहें बनती हैं। प्रथम ऊपरी तह में फेन युक्त कफ रहता है, दूसरी बीच की तह में हरें से रङ्ग का द्रव रहता है और तीसरी निचली तह में सड़ने की किया से उत्पन्न पदार्थ कफ पूय आदि रहते हैं।

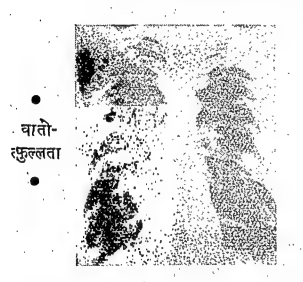
श्रधिकतर दोनों फुफ्फ ध श्राक्रान्त होते हैं किन्तु कुछ मामलों में एक ही श्राक्रान्त होता है। श्रीर कुछ मामलों में फुफ्सों का कुछ सीमित माग ही श्राक्रान्त होता है। विकृति श्रधिकतर फुफ्फुसों के निचले भागों में होती है; शिखर शायद ही कभी प्रभावित होते हैं। वड़े विवर वन जाने पर वह भाग किंचित धंसा हुश्रा दिखाई देता है श्रीर वहां ठेपण करने से मन्द ध्वनि उपन



श्वासनलिकाभिस्तीर्णता

होती है। अत्रण करने पर श्वास ध्वनि चीण प्रतीत होती है और चर्मीय अन्तरित निस्वनन (Leathery Rales) मिलते हैं। अन्य चिह्न विवर भरे हुए या खाली होने के अनुसार होते हैं। रोग विनिश्चय (Lipoiodol) का अन्तर्भरण करके च-किरण चित्र लेने पर होता है—चित्र में विशेष प्रकार के धब्बे मिलते हैं।

(७) वातोत्फुल्लता,वायुकोष स्फीति, अथवा फुफ्फुस प्रसार (Emphysema) इस रोगों में फुफ्फुसों के वायुकोष (Alveoli) अत्यधिक प्रसारित या विस्फारित हो जाते हैं। इसके २ प्रकार माने जाते हैं—चिरकारी



श्रीर तीत्र। पुनः चिरकारी के ३ श्रीर तीत्र के २ भेद हैं —

अ-चिरकारी वातोत्फुल्तता (Chronic-Emphysema)—

(i)परमपौष्टिक या वास्तविक वातोसुल्लता (Hypertrophic or True Emphysema)—इस रोग में वायुकोषों की दीवारों का स्वाभाविक लचीलापन नष्ट हो जाता है जिसके कारण वे फूलते हैं किन्तु दवते नहीं और कहीं कहीं फट भी जाते हैं। इसके फलस्वरूप दोनों फुफ्फुसों के आकार में क्रमशः वृद्धि होती जाती है। इसके बहुत से कारण होते हैं जिनमें से मुख्य ये हैं—

- (त्र) वायुकोपों की जन्मजात या वंशानुगत कमजोरी।
- (व) वलपूर्वक अधोश्वास खींचना जैसा कि श्वासनितकाओं का किसी वाह्य पदार्थ अथवा स्तंभ (जैसे तमक श्वास में) से अवरोध होने पर होता है अथवा काली खांसी,अन्तराल-विद्रिध, श्वास निलका-भिस्तीर्णता आदि के कारण होता है। इससे वायु-कोप फूलते हैं।
- (स) वलपूर्वक ऊर्ध्वश्वास छोड़ना जैसा कि मुंह से फूंककर वाजे वजाने, कांच ढालने, आग जलाने आदि में करना पड़ता है।
- (द) वलपूर्वक श्वास रोकना जैसा कि भार उठाने, प्राणायाम करने आदि में करना पड़ता है।
- (इ) वत्त के आकार और आयतन में अन्तर होना—यह अधिकतर पार्श्वीय तरुणास्थि का समय से पूर्व अध्योभवन होने अथवा करोरुकाओं के रोगों अथवा वृद्धावस्था के कारण कुन्जता उत्पन्न होने में होता है।

इन कारणों से कुछ वायुकीष फूलकर फट जाते हैं श्रीर इन फटे हुए कई वायुकोपों के मिलने से एक बड़ा वायुकोष वन जाता है। इस प्रकार के वहुत के वड़े वायुकोप दोनों फुफ्फ़ुसों में वनने से उनका त्राकार वढ़ जाता है। इस किया में फ़ुफ़्फ़ों की बहुतसी केशवाहिनियां नष्ट हो जाती हैं श्रीर जो बचती हैं वे सकरी हो जाती हैं। फुफ्फुसगत रक्त-निपीड़ बढ़ जाता है श्रीर उसके फलस्वरूप हृद्य के द्त्रिण निलय की परमपुष्टि होती है। फुफ्समों के फूल जाने से और वायुकोपों का लचीलापन नप्ट हो जाने से फुफ्फुस इमेशा श्रधोश्वास की स्थिति में रहते हैं, वन्न वेलनाकार (Barrel shaped) हो जाता है, श्वास-क्रिया के उतार चढ़ाव बहुत कम होते हैं, अधोश्वास वलपूर्वक लेना पड़ता है ओर अर्ध्वश्वास देर तक चलता है। रक्त में वायु का सिमश्रण भलीभांति न होने के कारण श्वासकप्ट श्रीर श्यावता की उत्पत्ति होती है।

रोग गुप्त रूप से बढ़ता रहता है और लच्चणों की उत्पत्ति सपष्ट रूप से तभी होती है जब रोग काफी वढ़ चुकता है। थोड़ा श्वास-कष्ट लगभग सदेव उपस्थित रहता है किन्तु परिश्रम करने से श्रथवा श्वासनलिका प्रदाह, तमक श्वास श्रादि का ष्ठाक्रमण होने पर बढ़ जाता है। श्यावता और मुद्गरवत् अंगुलियां अधिकांश मामलों में पायी जाती हैं। रोगी अधिक कष्ट का अनुभव नहीं करता और थोड़ा बहुत काम-काज करता रह सकता है। यकृत और प्लीहा कुछ नीचे की ओर हटे हुए तथा पुराने मामलों में कुछ वढ़े हुए मिलते हैं। इस रोग के साथ तमक श्वास अधिकतर पाया जाता है और श्वास-निलका प्रदाह, फुफ्फुस खरंड प्रदाह, दक्षिण हृद्य अप्रवाह, भौफ्फुसीय राजयदमा, वातोरस्, तीत्र वातोत्फुल्लता आदि रोग उपद्रवस्वरूप हो सकते हैं। फुफ्फुस-खण्ड प्रदाह प्रायः मारक होता है।

वन्त फूला हुआ बेलनाकार रहता है और श्वासप्रश्वास के उतार-चढ़ाव अल्प होते हैं। अन्तकास्थि
के अपर के खात कम गहरे रहते हैं और कुछ मामलों
में वहां उभार भी पाया जा सकता है। गले की
शिरायें फूली हुई रहती हैं। वन्त-परीन्ता यंत्र से
परीन्ता करने पर वाचिक लहर, वाचिक प्रतिस्वनन
और श्वास-ध्विन न्तीण मिलती हैं, ठेपण ध्विन परम
प्रतिस्वनिक रहती है, अधोश्वास लघु किन्तु अध्विश्वास दीर्घ रहता है तथा शुष्क रव और अन्तरित
निस्वनन सुनाई पड़ते हैं।

रोग शीव्र मारक नहीं है किन्तु पूर्णस्वास्थ्य लाभ असम्भव है।

(ii) अपौष्टिक अथवा शोषन वातोत्फल्लता (Atrophic Emphysema) — यह वृद्धावस्था में होने वाली एक स्वाभाविक विकृति है। वृद्धावस्था के कारण फुफ्फुमों में होने वाले शोष सम्बन्धी परि-वर्तनों के फलस्वरूप छोटे-छोटे विस्फोट उत्पन्न होते हैं। फुफ्फम सुकड्कर छोटे होजाते हैं। और वन्न

पिचक जाता है। प्रधान लक्ष्ण श्वासकष्ट (जुद्र-श्वास) है जो क्रमशः बढ़ता जाता है। श्रधिकतर चिरकारी श्वास-निलका प्रदाह भी उपस्थित रहता है जिसके कारण खांसी आती है और कफ-पृय युक्त ष्ठीवन निकलता है।

वत्त प्रायः भरा हुआ रहता है और अधोश्वास के समय बहुत थोड़ा फूलता है। ऊर्ध्वश्वास अपेत्ता-कृत लम्बा होता है। वत्त-परीत्ता यंत्र से श्रवण करने पर श्वास-ध्विन और वाचिक लहर मन्द मिलती है तथा ठेपण प्रतिस्वनन वढ़ा हुआ मिलता है।

(iii) प्रक वातोत्फ्र तता (Compensatory Emphysema)—यह रोग फुफ्फुसखरड प्रदाह, फुफ्फुसखरड निपात, तन्तू कर्ष राजयहमा या अर्घुद की उपस्थिति में लाचिएक रूप से उत्पन्न होता है। फुफ्फुस का स्वस्थ भाग अधिक वायु प्रहण करने से फूल जाता है ताकि अस्वस्थ भाग के कार्य न करने से जो चिति हो रही है उसकी पूर्ति होसके।

लच्गा प्राथमिक व्याधि के ही पाये जाते हैं किन्तु श्वासकष्ट बढ़ जाता है। यदि यह दशा श्रिषक काल तक रहे तो स्थायी वातोत्फुल्लता होजाती है श्रान्यथा मूल-रोग की शान्ति के साथ यह भी शान्त होजाती है।

ब-तीन नातीत्फल्लता (Acute Empliysema)

(i) तीव्र वायुकोषीय वातोत्फुल्लता (Acute Vesicular Emphysema)—काली खांसी, तमक यास श्रीर कभी-कभी फुफ्फुसनिलका प्रदाह में खांसी के वाद एकाएक जोर लगाकर लम्बा श्रधोश्वास खींचने से वायुकोष श्रत्यन्त प्रसारित होजाते हैं श्रीर फिर संकीर्ण श्वास निलकाश्रों में से वह वायु कि नाई से लौट पाती है। इससे एकाएक गंभीर श्वासावरोध श्रथवा श्वासकष्ट होता है जो कभी-कभी मृत्युकारक होसकता है। च-िकरण चित्र लेने पर उसमें फुफ्फुसों की छाया धुंधली (विरलीभूत Rarefied) मिलती है-निदानात्मक चिह्न।

(ii) तीत्र त्रान्तिक वातोत्फल्लता (Acute Interstitial Employsema)— ऋत्यन्त परिश्रम युक्त खेलकूद, व्यायाम, युद्ध, भार उठाना, तीत्र वेगयुक्त खांसी आदि के समय पर कुछ वायुकोष अत्यन्त प्रसारित होकर फट जाते हैं और वायु फुफ्फुसों की संयोजक धातु, अन्तराल, प्रीवा, वच्च आदि की पेशियों में प्रविष्ट होजाती है जिससे वहां उभरा हुआ शोथ उत्पन्न होता है। रोगी एकाएक घोर श्वासकष्ट से पीड़ित होता है तथा साथ ही वच्च, प्रीवा आदि में पीड़ा या तनाव का अनुभव होता है। यदि शोथ को दवाया जावे तो चरचराहट की आवाज उत्पन्न होती है। कुछ दिनों में वायु चूिषत होजाती है और शोथ विलीन होजाता है।

लगभग इसी प्रकार की दशा वन्न में छुरी गोली आदि लगने से, पशु कास्थि का भग्न होने से और कएठनलिका के शर्ल्य कर्म (Trecheotomy) के उपद्रव स्वरूप होता है।

(८) श्वासनितका अवरोध ((Bronchial Obstruction)—सूच्म श्वासनितकाओं का अस्थायी अवरोध फुफ्फुसनितका प्रदाह और तमक श्वास में होता है। इनका वर्णन पीछे, होचुका है।

मध्यम और वड़ी श्वासनलिकाओं का अवरोध तीन कारणों से होता है-(i) वाह्य पदार्थ अथवा श्वासनलिकाश्मरी (Broncholith) \$ के द्वारा, (ii)

\$ श्वासनलिकाश्मरी (Broncholith)—लसग्रंथियों का प्रदाह होने के बाद यदि स्नाव न हो तो कुछ काल में उनके भीतर स्थित पूथ स्नादि का चूर्णीभवन (calcification) होकर झरमरी चन जाती है। श्वासनलिका के प्रास-पास की ग्रंथियों में जब इस प्रकार की झरमरी कन जाती है तब कुछ काल में अपने भार से ग्रंथि की दीवारों को फाड़कर वह श्वासनलिका में उत्तर जाती है। उस समय इसका नाम श्वासनलिकाश्मरी हो जाता है। यह झश्मरी वाह्य पदार्थों के समान ही श्वासनलिकाओं का अवराध करती है। व्रणवस्तु, तन्तूकर्ष, नववृद्धि श्रथवा स्तंभ (Spasm) के कारण श्रौर (iii) वाहर से किसी प्रन्थि, श्रवुंद या धमन्यभिस्तीर्णता के दवाव से।

(i) बाह्य पदार्थ ग्रौर श्वासनलिकाशमरी—वच्चे श्रौर पागल व्यक्ति प्रमादवश छानेक प्रकार की चीजें निगल जाते हैं जो अधिकतर अन्न-प्रणाली में प्रविष्ट होती हैं किन्तु कभी कभी श्वासमार्ग में भी प्रविष्ट हो जाती हैं। भोजन करते समय वातचीत करने, हंसने आदि से भोजन अन्न नितका के वजाय श्वासमार्ग में प्रविष्ट हो जाता है। इन दोनों प्रकार की घटनात्रों का इतिहास मिलता है किन्तु श्वास-निलकाश्मरी अनजाने में ही श्वासनिलका में प्रविष्ट हो जाती है। कोई भी वाह्य पदार्थ हो वह अधिक-तर दाहिनी श्वासनितका में प्रविष्ट होता है क्योंकि यह चौड़ी और सीधी रहती है। प्रविप्ट होते ही खांसी का तीत्र प्रावेग उत्पन्न होता है श्रीर अधि-कांश मामलों में वह पदार्थ खांसी के वेग के साथ बाहर ऋा जाता है। किन्तु यदि दुर्भाग्यवश न निकल सका तो नीचे उतरकर किसी छोटी (मध्यम) श्वास-निलका में फंस जाता है। यदि वह पदार्थ छोटा श्रीर चिकना हो तथा २४ घएटों के भीतर निकाल लिया जावे अथवा स्वयं निकल जावे तो कोई उपद्रव नहीं होता किन्तु यदि दुर्भीग्यवश ऐसान हो सका तो उस निलका से संबंधित फुफ्फुस के भाग का निपात होकर पूयकारी फुफ्फुसखरड प्रदाह और उसके वाद फुफ्फुस-विद्रिध या फुफ्फुस कर्दम होता है। यदि प्रभावित श्वासनलिका का पूर्ण श्रवरोध न हुआ हो अर्थात् वायु के आवागमन के लिये कुछ मार्ग शेप हो तो पूयकारी श्वासनिलका प्रदाह होता है श्रीर पृय-मय स्नाव भीतर ही रुका रहता है; इसके वाद श्वासनलिकाभिस्तीर्णता फ़ुफ्फ़ुस नलिका प्रदाह, अथवा फुफ्फुस में तन्तृत्कर्प होता है।

वड़े आकार के वाह्य पदार्थ के द्वारा कण्ठ-नित्तका (Trachea)पूर्णतया अवकद्व होने से तत्काल मृत्यु हो जाती है (पूर्ण श्वासावरोध होने से)। मध्यम

श्राकार के बाह्यपदार्थ के प्रवेश से अत्यन्त गंभीर प्रकार का श्वासंकष्ट होता है। जब वह पदार्थ नीचे उतर कर किसी छोटी या मध्यम श्वासनितका में पहुँच जाता है तब यह श्वासकष्ट दूर हो जाता है। इसके वाद कई दिनों या सप्ताहों तक कोई लच्चरा उत्पन्न नहीं होते। फिर वच्च में पीड़ा ज्यौर जोरदार प्रावेगी कास की उत्पत्ति होती है। खांसी के साथ बहुत बड़ी मात्रा में कफ या बद्बृदार पूय-मिश्रित कफ निकलता है और कभी कभी उसके साथ ही बाह्य पदार्थ भी निकल जाता है। ज्वरोत्पत्ति प्रायः सभी मामलों में होती है। छोटे आकार के बाह्यपदार्थ से प्रारम्भ में कोई विशेष लक्त्रण नहीं होते किन्तु कुछ काल बाद श्वासकष्ट (हांफी) की उत्पत्ति होती है न्त्रौर उसके बाद विचित्र प्रकार का (Atypical) फुफ्फुसलएड प्रदाह होता है थोड़े जो थोड़े समय के अन्तर से घटता बढ़ता रहता है।

निदान श्वासनितका-वीत्तग् यंत्र (Bronch-oscope) से परीत्ता करने पर अथवा त्र-किरग् चित्र से होता है।

(ii) त्रणवस्तु, तन्तूःकर्ष या नव वृद्धि (अधिक-तर कर्कटार्चु दे) के कारण श्वासनितका में सकरा-पन आजाता है। त्रण वस्तु या तन्तूःकर्ष अभिघातज हो सकता है अथवा फिरंग, सौत्रिक राजयहमा, सामान्य चिरकारी प्रदाह आदि के कारण उत्पन्न हो सकता है। स्तंभ वातनाङ्ग्रिंकी विकृति या प्रचीभ से होता है इसका वर्णन तमक-श्वास प्रकरण में हो चुका है।

इन सब कारणों से गीली या शुष्क खांसी के साथ श्वासकष्ट उत्पन्न होता है और फौफ्फुसीय निपात के लच्चण उत्पन्न होते हैं।

(iii) श्वासनिकात्रों के पड़ोस के किसी भी स्थान में लसप्रन्थियों की वृद्धि, अर्बु दोत्पत्ति या धमन्य भिस्तीर्णता होने से श्वासनिकात्रों पर द्वाव पड़कर श्वासकष्ट और खांसी की उत्पत्ति होती है तथा मुलभूत रोग के भी लक्षण उपस्थित रहते हैं।

- (६) फुफ्फुसगत रक्ताधिनय (Pulmonary Congestion)—
- (i) धमनीगत रक्ताधिक्य (Active Hyperaemia)— नोभक धूल, धुएं, गैस आदि का प्रवेश श्वासमार्ग में होने से; श्वास-नितका, फुफ्फुस या फुफ्फुसावरण के प्रदाह-युक्त रोगों में अथवा फीफ्फु-सीय अन्तःस्फान, फुफ्फुसावरण में द्रव या वायु का संचय अथवा फुफ्फुस में धनीभवन होने के फलस्वरूप श्वासनितका और फुफ्फुस में स्थित जुद्र धमनियां रक्त से भरकर तन जाती हैं। इसके कारण कास और ज्वर की उत्पत्ति होती है। कास के साथ अल्पाधिक मात्रा में कफ या रक्तमिश्रित ष्ठीवन निकल्तता है। मूलभूत रोग के लक्तण भी उपस्थित रहते हैं।
- (ii) शिरागत रक्ताधिक्य (Passive Hyperaemia)-चिरकारी श्वास-निलका-प्रदाह, वातोत्फुल्लता फौफ्फुसीय तन्तूत्कर्ष, धमन्यभिस्तीर्णता या बढ़ी हुई प्रन्थि का द्वाव, फौफ्फुसीय शिरात्रों में घनास्रता आदि कारणों से फुफ्फुस की शिराओं का अवरोध होकर अथवा द्विपत्रक-संकोच (Mitral Stenosis), त्रालिन्दीय तन्तु-प्रकम्प (Auricular fibrillion), रक्ताधिक्य हृद्यातिपात (Congestive Heart-failure), सहज हत्कपाटीय रोग आदि के कारण हृदय में रक्तन लौटने के कारण अथवा वृद्ध या दुर्वल रोगियों में शय्या पर पड़े रहने के कारण फुफ्फुसों की शिरात्रों और केशवाहिनियों में रक्ताधिक्य होकर तनाव उत्पन्न होता है। वायुकोषों में द्रव भर जाता है श्रौर फुफ्फुस श्रधिक ठोस हो जाते हैं। फुफ्फुसों का रंग प्रारंभ में लाल रहता है किन्तु रोग पुराना होने पर शोणवतु लि में परिवर्तन होने के कारण बादामी हो जाता है। यद्यपि फुफ्फुस में कुछ न कुछ शोथ अवश्य हो जाता है तथापि वह जल में डालने पर डूबता नहीं। रक्ताधिक्य दोनों फुफ्फुसों के पूरे भाग में रहता है किन्तु तल-भाग में अधिक रहता है। रोग पुराना होने पर वायु-

कोषों के वीच की संयोजक धातु मोटी पड़ जाती है।

मूलभूत रोग के लच्चणों के साथ चुद्रश्वास, कास, श्यावता आदि की उत्पत्ति होती है। खांसी के साथ फेनयुक्त अथवा पतला छीवन निकलता है। उपद्रवस्वरूप अक्सर फुफ्फुस-शोथ अथवा फौफ्फु-सीय अन्तःस्कान हो जाता है। च-िकरण चित्र में फुफ्फुसों की छाया अपेचाकृत गहरे वर्ण की मिलती है और शिराओं के चिह्न दिखाई पड़ते हैं।

- (१०) দ্বদ্যুর হ্যাথ (Pulmonary Oedema)—
- (i) चिरकारी प्रकार—इसकी उत्पत्ति फुफ्फुसगत शिरागत रक्ताधिक्य अथवा सर्वागशोथ के फलस्वरूप होती है। इसके कारण श्वासकष्ट, खांसी, श्यावता श्रादि लक्तण होते हैं। फेनयुक्त पतला अथवा रक्तमिश्रित ष्टीवन निकलता है। मूलभूत व्याधि के लक्तण भी उपस्थित रहते हैं। फुफ्फुसों के तलभाग में ठेपण से मन्दध्वनि उत्पन्न होती है और बहुत सी बुद्-बुद्वत् ध्वनियां सुनाई देती हैं।
- (ii) तीव प्रकार—यह रोग अत्यन्त गंभीर प्रकार का है किन्तु बहुत कम पाया जाता है। अधिकतर ४० वर्ष से अधिक आयु की खियां इससे आक्रांत होती हैं। इस रोग में फुफ्फुसों की केशवाहिनियों में से तीव गति से द्रव निकलकर वायुकोपों में भरता है। मृःयुत्तर परीचा में फुफ्फुस रक्तहीन भारी और भरे हुए मिलते हैं, द्वाने पर गड्डा पड़ता है और काटने पर बड़ी मात्रा में स्वच्छ या रक्तरंजित फेन-युक्त द्रव निकलता है। इस रोग की उत्पत्ति निम्निलिखित कारणों से होती है—
- (१) विपाक्तता—वृक्ष प्रदाह मधुमेह अथवा सगर्भता के आभ्यन्तर विषों से अथवा जम्बुकी (आयोडीन, Iodine), अहिफेन, मद्य, वारविच्युरेट (Barbiturates) आदि वाह्य विषों के सेवन के फलस्वरूप।
- (२) प्रचोभ—क्लोरीन, फौसजीन आदि चोभक गैसों के खासमार्ग में प्रविष्ट होने से।

- (३) हृद्यातिपात—अचानक जैसे हार्दिक तमक रवास में अथवा क्रमशः जैसे रक्ताधिक्यज हृद्यातिपात हृद्धमनी घनास्रता अथवा फीपफुसीय अन्तःस्कान की दशाओं में।
- (४) वाहिनी नाड़ी शोथ (Angio-neurotic-Oedema)।
- (४) फुफ्फुसावरण में से तेजी से द्रव निकालने के उपद्रव स्वरूप अथवा—
 - (६) तीव्र संक्रामक रोगों के मारक उपद्रव स्वरूप।

इस रोग का आक्रमण अचानक और बहुधा रात्रि में होता है। अचानक गंभीर खासकष्ट, तीव वेगयुक्त कास और खावता की उत्पत्ति होती है। खांसी के साथ फेनयुक्त रक्तरंजित द्रव बड़ी मात्रा में निकलता है। कुछ मामलों में यह द्रव मुंह और नाक से बहता है। यह दशा कुछ मिनटों या घएटों तक रहती है। यदि देर तक रहे तो गंभीर निपात और मूच्छी होकर मृत्यु हो जाती है।

नाड़ी कमजोर एवं तीव्रगामिनी रहती है और तापक्रम सामान्य से कम रहता है। त्वचा पीताम श्रीर स्वेद युक्त रहती है। चेहरे पर तथा नाखूनों श्रादि में श्यावता रहती है। फुफ्फुरों की परीचा करने पर तल भाग में ठेपण ध्वनि श्रीर वाचिक लहर चीण मिलती हैं, श्वासध्वनि कर्कश एवं वायुकोपीय प्रकार की रहती है श्रीर बुद्-बुद्वत् श्रन्तरित निस्वनन सुनाई पड़ते हैं।

(११) कणसंचयन फुपनुस-तन्त्कर्ष, फुपनुसक्णोर्क्ष अथवा फुपनुसों में कण संचय (Pneumoconiosis or Dust Disease of the Lungs)—दीर्घकाल तक श्वास के साथ घूल अथवा किसी भी पदार्थ के कणों या रेशों का फुपनुस में अवेश होते रहने से प्रकीभ होकर सौत्रिक तन्तुओं की उत्पत्ति होती है। पदार्थों की विभिन्तता के अनुसार फुपनुसों में होने वाले परिवर्तनों में विशिष्टता रहती है, इस लिए उनके अनुस्प इस रोग के भिन्न नाम हैं—

- (i) खदान से कोयला निकालने, कोयला ढोने, वेचने या मशीनों में भोंकने वालों के फुफ्फ्सों में कोयले के कण प्रविष्ट होकर फुफ्फुसों का रंग काला कर देते हैं—कड्जलकण-संचयज फुफ्फुसतन्त्रकर्ष (Anthra cosis)।
- (ii) लोह, तास्र, नाग और वंग के कारखानों में या खदानों में काम करने वालों के फुम्फुर्सों में इन धातुओं के कण पहुँच कर फुम्फुर्सों का रंग लालिमा युक्त बादामी (Reddish-brown) कर देते हैं— धातुकण-संचयज फुम्फुस तन्तू कर्ष (Siderosis)।
- (iii) कांच, अकीक या स्लेट वनाने का काम तथा मिट्टी या रेत सम्बन्धी काम करने वाले तथा धूलयुक्त सड़कों पर अत्यधिक चलने वाले लोगों के फुफ्फुसों में रेत एवं मिट्टी के कण पहुँचकर फुफ्फुसों का रंग भूरा सा (धूसर, Grey) कर देते हैं— सिकता-संचयज फुफ्फुस-तन्त् कर्ष (Silicosis)।
- (iv) खटमग्न (एसवैस्टस Asbestos) के रेशों के संचय से होने वाले रोग को खटमग्न-तन्तु संच-यज फफ्फ्स तन्त्रकर्ष (Asbestosis) कहते हैं।
- (v) रुई धुनने वालों के फुफ्फुसों में रुई के रेशों का संचय हो जाता है। इसे कार्पासतन्तु-संच-यज फुफ्फुसतन्त्रकर्ष (Byssinosis) कहते हैं।

लगातार प्रचोभ रहने से श्वास-निकाओं की खपकला नष्ट हो जाती है और क्या लसवाहिनियों के द्वारा फुफ्फुसों की संयोजक धातु में पहुंचते हैं। इसके फलस्वरूप श्वास निलकाओं और वायुकोषों के आसपास सौत्रिक तन्तुओं की उत्पत्ति होती है जो प्र'थियुक्त अथवा विकीर्ण आन्तरिक (Nodular or diffuse interstitial) प्रकार की होती है। श्वासनिकीय प्र'थियों में मा सौत्रिक तन्तुओं की उत्पत्ति हो जाती है जिससे वे बड़ी और कठोर हो जाती हैं। श्वास निलकाओं की आभिस्तीर्णता भी हो जाती है। रेत के सूदम कर्णों और खटमग्न के रेशों से लक्षणों को उत्पत्ति अपेवाकृत शीव एवं

श्रिधिक स्पष्ट होती है। फिर भी रोग के विकास के लिये कई वर्षों तक धूलयुक्त वातावरण में रहना आवश्यक होता है। यदि श्वास-संस्थागत रोग जैसे चिरकारी श्वास नलिका अदाह, फुफ्फुसावरण प्रदाह या वातोत्फुल्लता पहले से उपस्थित हों तो रोगोत्पत्ति की संभावना अधिक रहती है।

लक्षण और चिह्न श्रानिश्चित रहते हैं। श्राधिकांश मामलों में श्वास-निलका प्रदाह के लक्ष्णों—कास श्रीर श्वासकष्ट से रोग का श्रारंभ होता है। ये लक्षण और कमजोरी उत्तरोत्तर दृद्धि को प्राप्त होते हैं। रोग पुराना होने पर वातोत्फुल्लता और तन्तूरकर्ष के लक्षण और चिह्न भी उत्पन्न हो जाते हैं। कुछ मामलों में श्वास-निलकाभिस्तीर्णता, हृद्यविस्फार, फुफ्फसावरण में संलागों की उत्पत्ति, राजयदमा श्रादि रोग भी उत्पन्न होते हैं।

च-किरण चित्र में तन्तू कर्प के चित्र लिंदत होते हैं। छीवन में कारणभूत कण या रेशे पाये जाते हैं। रोगविनिश्चय रोगों के धंधे पर से किया जाता है।

(१२) श्वासमार्गीय त्रवु द्(Pulmonary Neoplasms)—

सौम्य त्रबुंद (Benign Tumours)—ये अधिकतर श्वास-निलंका में उत्पन्न होते हैं किन्तु अधिकतर श्वास-निलंका में उत्पन्न होते हैं किन्तु अत्यन्त निरल हैं। प्रम्थ्यबुंद अपेचाकृत कम निरल है। इनसे श्वासकव्ट और कास की उत्पत्ति होती है। निदान अपारदर्शक पदार्थ का अन्तर्भरण करके च-किरण चित्र लेने पर होता है।

घातक अर्बु (Malignant Tumour)— यह अधिकतर कर्कटार्बु द होता है और श्वास-संस्थान के किसी भी भाग में हो सकता है। तम्बाखू आदि विषाक्त पदार्थों के धूम्र तथा इसी प्रकार के अन्य प्रचोभक कारणों से प्राथमिक और स्तन, आमाशय, अम्याशय, यकृत, वृक्क, जननेन्द्रिय आदि के कर्कटार्बु द के विस्तार के फलस्वरूप द्वितीयक कर्कटार्वुद की उत्पत्ति होती है। प्रौढ़ और वृद्ध पुरुषों में इसकी संभावना पर हमेशा विचार करना चाहिये। प्राथमिक कर्कटार्वुद प्रायः एक ही ओर (पुरुषों में प्रायः दाहिने फुफ्फुस में) होता है किन्तु द्वितीयक दोनों ओर एवं कई स्थानों पर होता है।

प्रारम्भ में अनिश्चित लच्चा होते हैं; अधिकांश रोगियों में उत्तरोत्तर निर्वलता, कृशता और रक्तचय; कास, अनियमित हल्का ज्वर आदि लच्चण पाये जाते हैं। कुछ मामलों में रक्तप्ठीवन पाया जाता है। अर्बुद् काफी वढ़ चुकने पर निश्चित लच्चण उत्पन्न होते हैं जो आक्रान्त स्थल के अनुरूप होते हैं। फुफ्फुस प्रभावित होने पर श्वास-कष्ट श्रौर कास प्रधान लच्च होते हैं, प्ठीवन विशेष प्रकार का चिप-कीला या रक्तमिश्रित (गाढ़ा या पुतला) होता है। कभी कभी अर्बुद का उभार बाहर प्रकट होता है किन्तु यदि मुख्य श्वासनिलका का अवरोध हो जावे तो संबंधित भाग का निपात होकर वन्न का वह भाग भीतर की स्रोर घंस जाता है स्रोर श्वासध्विन चीए होकर घर्घरयुक्त श्रथवा नलिकीय प्रकार की हो जाती है तथा वाचिक ल्हर की वृद्धि होती है। किसी भी श्वासनलिका का पूर्ण अवरोध होने से संबंधित भाग में निपात, प्रदाह, श्वासनिलकाभि-स्तीर्णता एवं विद्रिध की उत्पत्ति होती है, श्रपूर्ण श्रवरोध होने से वातोत्फुल्लता होती है, श्रौर चरण होने से रक्तष्ठीवन होता है। कण्ठनलिका प्रभावित होने से स्वरयंत्र का घात होता है। अन्तनिका प्रभावित होने से निगलने में कष्ट होता है। फुफ्फु-सावरण प्रदाह श्रीर रक्तोरस् (Haemothorax) होता है। महाप्राचीरा पेशी प्रभावित होने से फुफ्फु-सावरण प्रदाह, रक्तोरस् अथवा पायसोरस् (Chylothorax) होता है, श्रौर हिका, स्थानिक पीड़ा श्रीर शोथ आदि लच्चण उत्पन्न होते हैं। अर्बुद का मद्वीभवन (Softening) होने से विद्रिध और नाड़ीव्रण की उत्पत्ति होती है।

फुफ्फुस शिखर का अर्बुद पशुका का चरण स्रोर वातनाड़ियों पर द्वाव के लच्चण उत्पन्न करता

है। सौषुम्न नाड़ियों के सम्पीड़न से कंधे और वाहु में पीड़ा और शोप (मांसचय) होता है। प्रैवेयक स्वतन्त्र नाड़ियों (Cervical sympethetics) पर द्वाव पड़ने से वर्सघात (पलक मारने की किया का नाश), वहिनेंत्रता (नेत्रगोलक उभरा हु मा होना), कनोनिका-संकोच (नेत्र की पुतली छोटी होना), चेहरे की पेशियों का प्रदाह और प्रस्वेद आना आदि लच्चण होते हैं—हौनेर का संरूप (Horner's syndrome)। पशु काओं और कशेरुकाओं का लच्चण होने से गंभीर स्थानिक पीड़ा होती है।

निदान अवस्था, लच्चण और च-िकरण चित्र के द्वारा होता है। यदि च-िकरण चित्र में अर्बुद लचित न हो तो अपारदर्शक पदार्थ का अन्तः चेपण करके चित्र लेना चाहिये।

(१३) शैशवीय तमक श्वास अथवा कासवेगी स्वरयंत्र स्तंम (Croup)—यह रोग २ से ४ वर्ष तक के बालकों में पाया जाता है। स्वरयंत्र तथा श्वासमार्ग की पेशियों के स्तंम से इसकी उत्पत्ति होती है, कारण अनिश्चित है। अधिकतर कमजोर एवं अस्थि- च्य से पीड़ितं बालक इससे आकान्त होते हैं।

सोने के पूर्व वालक के स्वास्थ्य में कोई स्पष्ट विकृति नहीं रहती किन्तु रात्रि में लगभग ११ वजे अथवा किसी भी समय वह एकाएक श्वासकण्ट से पीड़ित होकर जाग जाता है। इसके साथ ही अत्यन्त कर्कश प्रकार की खांसी का दौरा आता है जिससे श्वास लेना और भी कठिन हो जाता है। चेहरा लाल हो जाता है और श्यावता की उत्पत्ति हो सकती है। कुछ देर में दौरा शान्त हो जाता है और वालक सो जाता है। प्रायः एक रात्रि में एक ही वार आक-मण होता है और कई दिनों तक लगातार इस प्रकार के आक्रमण हो सकते हैं किन्तु यह रोग प्रायः घातक नहीं होता।

स्वरयंत्र प्रदाह, रोहिणी आदि के कारण मिल्ली की उत्पत्ति, काली खांसी, गलतुष्टिका घृद्धि, क्रण्ठ-शाल्फ्र-घृद्धि, अर्यु दोत्पत्ति, वाह्य पदार्थ की उप- स्थिति त्रादि कारणों से भी कभी कभी इसी प्रकार के लच्चण उत्पन्न होते हैं। विभेद इतिहास श्रीर कण्ठ परीचा से हो जाता है।

(१४) घर्षरयुक्त स्वरयंत्र स्तंम (Leryngismus stridulous) यह रोग ६ माह से २ वर्ष तक के बालकों में पाया जाता है। अस्थित्तय, गलतुण्डिका यद्धि, कण्ठशाल्क यद्धि, अपतानिका (Tetany) आदि रोगों से प्रस्त दुर्वल वालक अधिकतर आकान्त होते हैं। यह स्वरयंत्र का स्तंभ या उद्धेष्ठन (Spasm) है और शुद्ध वातिक रोग है। स्वरयंत्र पूर्णतया-अविकृत रहता है।

इसका आक्रमण दिन या रात्रि में कभी भी हो सकता है। अधिक भोजन, उत्तेजना, भय, मार-पीट आदि से प्रावेग की उत्पत्ति में सहायता मिलती है। स्तंभ होते ही अधोश्वास लेने में कठिनाई होती है और निचली पशुकाओं के पास की पेशियां भीतर की ओर खिचती हैं। फिर कुछ देर के लिये पूर्ण श्वासावरोध होता है। वालक श्वास लेने के लिये बुरी तरह छटपटाता है। इस समय धालेप आ सकता है या, हाथ-पैरों में अकड़न हो सकती है। चेहरा रक्तवर्ण या श्वाववर्ण हो जाता है। अन्त में एक जोरदार आवाज के साथ वायु श्वासमार्ग में प्रविष्ट होती है और प्रावेग शान्त हो जाता है। इसके बाद बालक पूर्णरूपेण स्वस्थ हो जाता है। इस प्रकार के प्रावेग दिन रात में कई बार आ सकते हैं। यदि प्रावेग देर तक रहे तो फुफ्फ़सों का निपात होकर मृत्यु हो सकती है किन्तु प्रायः ऐसा नहीं होता। इस रोग की सबसे बड़ी विशेषता और विभेदक लक्षण यह है कि इसमें खांसी और स्वरभेद नहीं रहते।

कुछ समय पूर्व इस रोग का सम्बन्ध बालप्रैवे-यक-प्रन्थ (Thymus gland) की वृद्धि से जोड़-कर ईसे 'बालप्रैवेयक तमक-श्वास' (Thymic asthma) के नाम से पुकारा जाता था।

: 33

स्वरभेद

निदान और भेद

ग्रत्युच्चभाषणविषाध्ययनाभिषात-संदूषर्गः प्रकुपिताः पवनादयस्तु । स्रोतःसु ते स्वरवहेषु गताः प्रतिष्ठां हत्युः स्वरं भवति चापि हि षड्विधः सः ॥१॥

अत्यन्त कंचे स्वर में भाषण करना, पढ़ना, विषसेवन, अभिघात और दोषप्रकोपक कारणों से कुपित वातादि दोष स्वरवह स्रोतों में स्थित होकर स्वर का नाश करते हैं—यह रोग (स्वरभेद रोग) छः प्रकार का होता है।

वक्तव्य—(१३४) विष-सभी वाचिक नाड़ियों पर प्रभाव डालकर स्वरभेद उत्पन्न करते हैं किन्तु दाहक विष सीधे स्वरयन्त्र पर प्रभाव डालकर तुरन्त ही स्वरभेद की उत्पत्ति करते हैं।

अभिघात-हाथ-पैरों को छोड़कर शेष सभी स्थानों पर लगने वाले अभिघातों से स्वरभेद होता है किन्तु गले, वन्न, मुख, नासिका और मस्तक पर लगने वाले आघात विशेष रूप से स्वरभेद-कारक हैं।

संदूषगै:—शोष प्रकोपक कारण प्रतिश्याय त्रादि उत्पन्न करके स्वभेद की उत्पत्ति करते हैं।

पवनाद्यस्तु—स्वरोत्पित यद्यपि अन्य शारीरिक क्रियाओं की मांति तीनों दोषों के अधीन है तथापि उसमें वायु का महत्व सर्वाधिक वातनाड़ियों की आज्ञा से फुफ्फुसादि के द्वारा विशेष रीति से त्यक्त-वायु स्वरयंत्र में से निकलंकर शब्द उत्पन्न करती है, फिर मुख, नासिका आदि की क्रियाओं से उस शब्द में परिवर्तन होकर स्वर की उत्पत्ति होती है। इस-लिए यह निश्चित है कि इस रोग में अधिकतर वायु प्रकोप ही विशेष रूप से प्रधान होता है।

स्वरवहेषु स्रोतः सु—सुश्रुत के मतानुसार स्वरवह स्रोत ४ हैं—'द्वाभ्यां भाषते, द्वाभ्यां घोपं करोति' अर्थात् 'मनुष्य दो से वोलता और दो से चिल्लाता है।' इन स्रोतों के वातादि दोषों से दूषित होने पर स्वरभेद की उत्पत्ति होती है।

हन्यु:स्वरं—इससे इस रोग में वाचिक विकृतियों के साथ ही मूकत्व का भी समावेश हो जाता है।

(वाताविभिः पृथक् सर्वेमेंदसा च क्षयेण च ।) वातादि दोषों से पृथक् पृथक् तथा सम्मिलित रूप से मेदरोग से श्रीर च्य रोग से ।

वक्तव्य—(१९४) यह रोग ६ प्रकार का होता है-वातज, पित्तज, कफज, सन्तिपातज, मेदोज और चयज।

उपर्यक्त वर्गीकरण सुश्रुत के मतानुसार है। चरक का वर्गीकरण इससे भिन्न है-'वातियत्तात्कफाद्रक्ता-त्कासवेगात् स पीनसात्' अर्थात् 'वात से, पित्त से, कफ से, रक्त से, खांसी के वेग से और प्रतिश्याय से'—इस प्रकार स्वरभेद ६ प्रकार का है।

वातज स्वरभेद वातेन कृष्णनयनाननमूत्रवर्चा भिन्नंशनैर्वदति गर्दभवत् खरंच।

वात से कृष्णाम नेत्र, मुख, मूत्र श्रीर मल वाला रोगी फटी हुई श्रीर गधे के समान कर्कश श्रावाज में रक रक कर बोलता है।

वक्तव्य—(१३६)—नेत्र, मुख आदि में कृष्णता का उल्लेख करने का तात्पर्य यह है कि वातप्रकोप के लच्चण सारे शरीर में मिलते हैं। वातप्रकोप के अन्य लच्चणों का समावेश भी इसमें ही हो जाता है। पित्त ज स्वरभेद

> पित्ते न पीतनयनाननम्त्रवर्चा ब्रुयाद्गलेन सच दाहसमन्वितेन ॥२॥

पित्त से पीताम नेत्र, मुख ग्रौर मल वाला रोगी गले से बोलता है श्रौर गला दाहयुक्त रहता है।

वक्तव्य—(१३७) यहां भी नेत्र, मुख आदि की पीतता पित्त प्रकोप के सार्वांगिक तत्त्रणों का प्रति-निधित्व करती है।

पित्तज स्वरभेद का रोगी गले से वोलता है अर्थात् वोलते समय गले की पेशियों से अपेचाकृत अधिक काम लेता है। चरक के मत से 'तालुकरठ परिप्लोषः पित्ताद्वाक्तुमसूयते' अर्थात् 'पित्त से तालु और करठ में दाह होती है तथा वोलने में कष्ट होता है।

कफज स्वरभेद

ब्यात्कफोन सततं कफरुद्धकण्ठः

स्वल्पं शनैर्वदित चापि दिवा विशेषात्।

कफ से हमेशा कराठ अवरुद्ध रहने के कारण रोगी कम बोलता है और रुक-रुक कर बोलता है तथापि दिन में विशेष रूप से बोल सकता है।

वक्तव्य—(१३८) दिन के समय स्वभावतः कफ का प्रकोप कुछ कम होजाता है इसिलये बोलमे में उतनी कठिनाई नहीं होती।

सन्निपातज स्वरभेद

सर्वात्मके भवति सर्वविकारसम्पत्तं

चाप्यसाध्यमृषयः स्वरभेदमाहुः॥३॥

सिनपातज स्वरभेद में सभी दोगों के विकार सिमिलित रूप से रहते हैं और ऋषियों ने इस स्वरभेद को असाध्य कहा है।

त्त्यज स्वरभेद

धूप्येत वाक् क्षयकृते क्षयमाप्नुयाच्च । वागेष चाषि हतवाक् परिवर्जनीयः ॥

च्यज स्वरमेद में बोलते समय दाह होती है श्रीर स्वर का (श्रथवा शरीर का) चय भी होता है। इस प्रकार की वाणी श्रीर वाणी का सम्पूर्ण नाश (मूक्त्य) भी श्रसाध्य है।

वनतव्य—(१३६) यह राजयदमज स्वरभेद का वंर्णन है। राजयदमा प्रकरण में कहा जानुका है कि फोफ्फ़्सीय राजयदमा की जीर्ण अवस्था में स्वर्यंत्र भी आकान्त होजाता है जिससे स्वरभेद मुकत्व तक होजाता है।

वाणी का सम्पूर्ण नाश किसी से हो वह असाध्य ही कहा गया है।

मेदोज स्वरभेद

श्चन्तर्गतस्वरमलक्ष्यपदं चिरेण।

मेदोऽन्वयाद्वदित दिग्वगलस्तृषार्तः ॥४॥

स्वरमेद का सम्बन्ध भेद से होने पर रोगी विलम्ब से
बोलता है, स्वर भीतर घुसा हुआ सा रहता है और पद
स्पष्ट नहीं रहते। वह प्यास से दुखी रहता है और गला
लिपा हुआ सा प्रतीत होता है।

स्वरमेद की श्रसाध्यता

क्षीरास्य वृद्धस्य कुशस्य वाऽपि

चिरोत्थितो यश्च सहोपजातः।

मेदस्विनः सर्वसमुद्भवश्च स्वरामयो

यो न स सिद्धिमेति।।१।।

जो स्वर सम्बन्धी रोग क्षीण, बृद्ध या कृश रोगी को हो, बहुत दिनों से हो या सहज हो, मेदस्वी व्यक्ति का हो या धन्निपातज हो वह सिद्ध नहीं होता।

क्तव्य — (१४०) सहज स्वरभेद स्वरयंत्र की सहज विकृति के कारण होता है इसिलिये असाध्य कहा गया है।

पाश्चात्य मत-

(१) स्वरमेद (Hoarseness or Change in the Voice) और स्वरसाद (Aphonia)—स्वर परिवर्तित हो जाने की दशा को स्वरमेद और स्वर की उत्पत्ति बन्द होजाने की दशा को स्वरसाद कहते हैं जिन कारणों से स्वरमेद होता है उन्हीं कारणों के अधिक वलवान् होने से स्वरसाद होता है अत्यव ये दोनों एक ही रोग की सौम्य और गंभीर दशाएं हैं। इनकी उत्पत्ति स्वरसंत्र एवं उसके समीपस्थ स्थलों में तीव्र या चिरकारी प्रदाह, व्रण, अर्बुद,

स्तंभ, घात, शोथ, विष, अवरोध, निर्वलता आदि कारणों से होती है। हिस्टीरिया से भी स्वरसाद होता है। नीचे इन कारणों से होने वाले स्वरभेद और स्वरसाद का विवेचन किया जाता है।

(i) तीत्र स्वरयंत्र प्रदाह (Acute Laryngitis) सामान्यतः यह रोग प्रतिश्याय (नासिका, कएठ आदि का प्रदाह) से सम्बंधित रहता है। रोमान्तिका मसूरिका, वातश्लेष्म व्यर, लोहित व्यर, आंत्रिक व्यर आदि तीत्र संक्रामक रोग; अमोनिया, क्लोरीन मस्टार्ड, फौसजीन आदि वायव्य विष (poisononus gases); तथा जोर-जोर से चिल्लाना, गाना, पढ्ना, भापण देना आदि कारणों से भी उसकी उत्पत्ति होती है। शराव या तम्बाखू पीने का व्यसन और वातरक्त रोग की उपस्थित सहायक कारण हैं।

स्वर्यंत्र, वाचिक रब्जुक्रों (Vocal cords) क्रीर समीपस्थ प्रदेशों में रक्ताधिक्य क्रीर प्रदाहजन्य शोथ होता है जिससे गले में पीड़ा तथा वोलने क्रीर निगलने में कष्ट होता है। कुछ मामलों में स्वर अप्रभावित रह सकता है किन्तु अधिकतर स्वरंभेद या स्वरसाद होजाता है। खांसी, श्वासकष्ट, ब्वर्ण क्रादि लक्त्या भी पाये जाते हैं। सामान्यतः यह रोग १-२ सप्ताह में स्वयमेव शांत होजाता है किन्तु छोटे बालकों में गंभीर श्वासकष्ट होकर मृत्यु तक हो सकती है।

(ii) चिरकारी त्वरयंत्र प्रदाह (Chronic Laryngitis)—तीत्र स्वरयंत्र प्रदाह की उपेत्ता से तथा
उत्पादक कारणों को सतत उपस्थिति से चिरकारी
स्वरयंत्र प्रदाह होता है। लक्त्या तीत्र प्रकार के ही
समान होते हैं किन्तु ज्वर प्रायः नहीं रहता।

फिरंग, राजयत्मा और श्रबु दजन्य प्रदाह भी चिरकारी प्रदाह के अन्तर्गत माने जा सकते हैं किन्तु इनका पृथक् वर्णन करना ही अधिक अयस्कर है।

(iii) फिरंगन स्वरयंत्रप्रदाह (Syphilitic Laryngitis) — श्र-श्रत्यन्त विरत्त मामलों में यह सहज

हो सकता है। ऐसी दशा में गोंदाबु द-सहप (Gummatous) शोथ और उसके फलस्वरूप संकोच होता है जिससे श्वास में घुघु हट और स्वभेद होता है।

व—श्रधिकतर श्राप्त प्रकार हो पाया जाता है। इस प्रकार में रक्ताधिक्य श्रीर त्रणोत्पित्त होती है जिसके फलस्वरूप संकोच भो होता है। पीड़ा श्रधिक नहीं होती किन्तु स्वरभेट और निगलने में कष्ट होता है।

दोनों प्रकारों में वासरमैन की प्रतिक्रिया अस्त्यात्मक रहती है और फिरङ्ग की चिकित्सा से लाभ होता है।

- (iv) राजयद्दमज स्वरयंत्रप्रदाह (Tuberculous Laryngitis)—राजयद्दमा प्रकरण देखें।
- (v) स्वर्यंत्र के अर्बु द (Neoplasms of the Larynx)—स्वर्यंत्र, वाचिक रज्जुओं एवं तत्समी-पस्थ स्थानों में कई प्रकार के अर्बु द उत्पन्न होसकते हैं। सौन्य अर्बु दों में सौत्रार्बु द (Fibroma) और प्ररोहार्बु द (अंकुरार्बु द Pappiloma) अधिकतर पाये जाते हैं; रक्तार्बु द (Angorma) विरत्न है। इनसे स्वरमेद और घुर्चु राहट होती है। प्ररोहार्बु द आधिकतर घातक प्रकार में परिवर्तित होजाता है।

घातक अबुं दों में उपकला बुंद सबसे अधिक पाया जाता है। यह या तो प्ररोहा बुंद के रूप में उत्पन्न होता है अथवा विकी ए अन्तर्भर ए (Diffuse infiltration) या सामान्य कठोर शोथ के रूप में उत्पन्न होता है। यह वृद्धावस्था में सबसे अधिक पाया जाता है। इसका सर्वप्रथम लच्चण स्वरभेद है किर खांसी और पीड़ा की उत्पत्ति होती है। इसके बाद प्रवेयक प्रन्थियों की वृद्धि, लालास्नाव की वृद्धि, मुख में दुर्गन्ध, निगलने में कष्ट, रक्तष्ठीवन आदि लच्चण भी उत्पन्न होते हैं। बल-मांस का चय उत्तरोत्तर होता है और उसके कारण अथवा अव-रोध जीवाणु-संक्रमण या किसी अन्य रोग से मृत्यु होजाती है। रोगविनिश्चय स्वरयंत्र-दर्शक यंत्र से देखने पर होता है।

- (vi) स्वरयंत्र के त्रण (Ulceration of the Larynx)—स्वरयंत्र में फिरङ्ग, राजयदमा, उप-कलार्जु द, कुष्ठ (Leprosy), श्रान्त्रिक ज्वर, श्रिभ-घात, दाहक विष पीने, चिरकाल तक शख्या पर लेटे रहने तथा समीपस्थ श्रवयवों के त्रणों के सम्पर्क से त्रणों की जल्पित्त होती है। इनसे स्थानिक पीड़ा, स्वरभेद या स्वरसाद, श्वासकष्ट श्रादि लक्षण उत्पन्न होते हैं। लक्षणों की गंभीरता रोग के प्रकार श्रीर स्वरयंत्र की घातु के नाश के श्रनुरूप होती है।
- (vii) स्वरयंत्र का स्तंम (Spasm of the Laryngeal Muscles, Laryngismus)— शैशवीय तमक श्वास, अपतानिका (Tetany), धनुर्वात (Tetanus), फिरङ्गी खंजता तथा कुचले के विष के प्रभाव से स्वरयंत्र की पेशियों का स्तंभ होने के कारण (अरभेद या स्वरसाद होता है।
- (viii) स्वरयंत्र घात (Laryngeal Paralysis)—वाचिक तन्त्रिकाओं में (Vocal Cords) में बोलते समय आकर्षण (Adduction) और अधोश्वास प्रहण करते समय अपकर्षण (Abduction) की कियाएं होती हैं। इनके विचार से स्वरयंत्र घात के ३ भेद किये गये हैं—
- (१) अपकर्षण घात (Paralysis Abductor)
 —यदि यह एक ही ओर हो तो श्वास प्रहण करने में
 थोड़ा कष्ट होता है किन्तु स्वर विशेष प्रभावित नहीं
 होता; थोड़ा स्वरभेद हो सकता है। यदि दोनों ओर
 हो तो श्वासकष्ट अधिक होता है, श्वास तेते समय
 घर्षर ध्वनि होती है और अन्य गंभीर तद्मण उत्पन्न
 हो सकते हैं।
- (ब) श्राकर्षण-घात (Abductor Paralysis)— यदि यह एक ही श्रोर हो तो स्वरभेद होता है श्रीर बोलने में थकावट शीच श्राती है किन्तु यदि होनों श्रोर हो तो मुकत्व होजाता है,श्वासकप्ट नहीं होता।
- (स) उभय-चात या पूर्ण चात (Total Paralysis)-यदि एक ही और हो तो स्वरभेद होता है तथा

श्रावाज अत्यन्त धींमी हो जाती है किन्तु यदि दोनों श्रोर हो तो मूकत्व हो जाता है। अत्यन्त सामान्य प्रकार का श्वास कष्ट होता है।

रोगविनिश्चय स्वरयंत्रदर्शक यन्त्र Laryngoscope) से देखकर किया जाता है।

(ix) विष (Poisons)—दाहक विष स्वरयन्त्र में शोथ, प्रदाह, अण आदि उत्पन्न करके स्वरभेद, स्वरसाद तथा बोलने में कष्ट उत्पन्न करते हैं। अन्य विषों का प्रभाव मस्तिष्क के वाचिक केन्द्र पर पड़ने से स्वर और भाषा में विकृति होती है। विष के अन्य लच्नण भी मिलते हैं।

(x) स्वरयंत्र शोय (Oedema of the Larynx)
— तोमक गैसों, विषों, एस्पिरीन,पोटाश आयोडाइड
आदि विषाक्त औषियों के दुष्प्रभाव से, वरेँया
(ततैया, Wasp) आदि विषेते कीड़ों के काटने
से तथा ब्राइट के रोग और वाहिनी नाड़ी जन्य
शोथ (Angioneuratic Oedema) में स्वरयन्त्र में
शोथ होजाता है। लक्षण तीव्र या चिरकारी प्रदाह के
समान होते हैं।

(xi) बाह्य पदार्थ-(Foreign Body) स्वरयन्त्र या उसके आस पास के स्थानों में बाह्य पदार्थ की उपस्थिति से बोलने, श्वास लेने एवं निगलने में कष्ट, स्वास के साथ घुघु र-ध्विन तथा स्वरभेद या स्वरसाद होता है।

(xii) अवरोध (Obstruction)—स्वरयंत्र एवं उसके समीपस्थ भागों में बाह्य पदार्थ या अर्जुद की उपस्थिति से, स्तंभ से तथा व्रण्यस्तु-जन्य संकोच से अवरोध होता है। लच्चण बाह्यपदार्थ तथा अर्जुद के द्वारा उत्पन्न लच्चणों के समान होते हैं।

(xiii) निर्वलता (General Weakness)— किसी भी कारण से उत्पन्न सार्वदेहिक निर्वलता की अवस्था में अन्य अंगों के समान स्वर-तंत्रिकाओं में भी श्रतिशीव थकावट श्राती है। इससे भी स्वर भेद हो जाता है। (xiv) हिस्टीरिया—हिस्टीरिया के कारण स्वर-भेद श्रक्सर पाया जाता है, कभी कभी मूकत्व भी पाया जाता है। हिस्टीरिया के श्रन्य लक्षण प्राय: पाये जाते हैं किन्तु कभी कभी नहीं भी पाये जाते। रोगिणी श्रधिकतर वातिक प्रकृति की नवयुवती होती है।

- (२) वाग्लोप (Aphasia) श्रौर वाक्कुच्छूता (Dysphasia)—मस्तिष्क में स्थित वाणी केन्द्र की विकृति के कारण बोलने तथा लिखने में श्रौर सुन-कर या पढ़ कर समभने की योग्यता का श्रभाव होने की दशा को वाग्लोप कहते हैं। श्रक्सर यह श्रभाव पूर्ण रूपेण न होकर श्रांशिक होता है—इस दशा को वाक्कुच्छता कहते हैं। यह श्रभाव दो प्रकार का होता है—
- (i) चेष्टावह वाग्लोप और वाक्क्च्छ्रता (Motor Aphasia and Dysphasia)—यद्यपि रोगी जानता है कि उसे क्या कहना चाहिये तथापि वह बोलने में पूर्णतया असमर्थ रहता है अथवा बहुत थोड़े शब्द बोल सकता है। इसी प्रकार वह लिखने में असमर्थ हो सकता है। रोगी किसी भी सामान्य वस्तु का नाम बतलाने में असमर्थ हो सकता है किन्तु यदि कई नाम लिये जावें तो वह उनमें से उपयुक्त नाम चुन सकता है।
- (ii) सांवेदनिक वाग्लोप (Sensory Aphasia and Dysphasis)—रोगो लिख-पढ़ और बोल सकता है (यद्यपि व्याकरण की दृष्टि से गलतियां करता है) किन्तु कही गयी या लिखी हुई बात को सममने में असमर्थ रहता है।
- (३) गद्गद् स्वरता (Dysarthria)—स्वरयंत्र, ओंठ, जीभ, तालु, प्रसनिका आदि के घात-संबन्धी विकारों के कारण बोलने में कई प्रकार की विकृतियां उत्पन्न होती हैं जैसे अटक अटक कर बोलना, एक-दम से बोल जाना, एक शब्द या शब्दांश को कई बार बोलना इत्य

98

अरोचक

निदान

वाताविभिः शोकभयातिलोभक्रोधैर्मनोघ्नाशनरूपगन्धैः। अरोचकाः स्यः...

वातादि दोषों के प्रकोप से, शोक, भय, ग्रांति लोभ, कोष तथा मन पर बुरा प्रभाव डालने वाले (घृणा उत्पन्न करने वाले) भोजन, रूप एवं गन्ध से श्रारोचक रोग होता है।

वक्तव्य-(१४१) भूक न लगना अथवा भोजन श्रच्छा न लगना श्ररोचक, श्ररुचि, भक्तद्वेष, भक्तो-पंचात, अन्नविद्धेष या जुधानाश (Anorexia, Loss of Appetite) कहलाता है। यह ज़्दर, अतिसार, अजीर्ण आदि बहुत से रोगों में लक्त्ण-रूप से उपस्थित रहता है-पूर्वरूपावस्था में ही प्रकट होता और अन्त तक रहता है, अरोचक दूर होकर ज्ञुधा की उत्पत्ति होना रोगोपशम का लज्ञ्ण माना जाता है। जब दोषों का प्रकोप इतना थोड़ा हो कि उक्त बड़े रोगों की उत्पत्ति न हो सके तब केवल अरो-चक ही स्वतन्त्र रूप से उत्पन्न होता है। शोक, भय, काम, क्रोध, लोभ त्रादि मानसिक विकार भी वात-नाडीमण्डल को प्रभावित करके श्ररुचि उत्पन्न करते हैं। इन्हीं विकारों के श्रिधिक बलवान होने से ज्वरादि रोग भी उत्पन्न हो जाते हैं। घृणा उत्पन्न करने वाले भोजन, रूप, गंध आदि से भी अरोचक की उत्पत्ति होती है - इसका अनुभव सभी को होगा।

श्ररोचक के मुख्य ४ भेद माने गये हैं—वातज पित्तज, कफज, त्रिदोपज और आगन्तुजं। द्वन्द्वज अरोचक भी होते हैं।

वातज ऋरोचक

"परिहृष्टदन्तः कषायवक्त्रश्च मतोऽनिलेन ॥१॥ वातज अरोचक के रोगी के दांत अधिक सम्वेदनशील और मुख कसैला रहता है।

पित्तज अरोचक

कट्वम्लमुष्णं विरसं च पूर्ति पित्तोन विद्यात्..... पित्तज श्रारोचक के रोगी का मुख कड (तिक्त, कड़वा) खट्टा, उष्ण (दाहयुक्त), विरस (वेस्वाद) श्रीर दुर्गित्यत रहता है।

वक्तव्य—(१४२) सभी टीकाकारों ने यहां 'कटु' का अर्थ चरपरा न मानते हुए 'तिक्त' माना है।

कफज अरोचक

माधुर्यपैन्छित्यगुरुत्वशैत्य विवद्ध सम्बद्धयुतं कफेन ॥२।

कफ्ज अरोचक के रोगी का मुख नमकीन, मीठा, पिन्छिल (लिवलिवा, चिपकीला), भारी, शीतल और जकड़ा हुआ सा रहता है।

वक्तव्य—(१४३) सामान्य कफ-वृद्धि से मधुरता श्रीर कफ के विद्ग्ध हो जाने पर लवण रस की स्रानुभूति होती है।

श्रगन्तुज श्ररोचक

प्ररोचके शोकभयातिलोभकोषाद्यहृद्याशुचिगन्वजे स्यात्। स्वाभाविकं चास्यमथारुचिश्च.....

शोक, भय, त्रातिलोभ, कोध ग्रादि तथा श्रापिय श्रीर श्रपवित्र गन्ध से उत्पन्न श्रागन्तुज श्ररोचक में मुख रवाभा-विक रहता है, फिर भी श्रदिच रहती है।

त्रिदोपज अरोचक

, ग्रन्य लक्ण

हुच्छूलपीडनयुतं पवनेन, पित्तातृह्दाह-चोषबहुनं, सकफप्रसेकम् । इलेब्मात्मकं, बहुव्जं बहुभिश्च विद्यार्ट-

गुण्यमोहजङताभिरयापरं च ॥४॥

वातज अरोचक हृद्य प्रवेश में शूल और पीड़ा से युक्त रहता है, पित्तज में तृष्णा, दाह और चोष (चूसने के समान पीड़ा) की अधिकता रहती है, कफज कफ़टीवन से युक्त, एक से अधिक दोषों से होने वाला (त्रिदोषज या द्वन्द्वज) अनेक प्रकार की पीड़ाओं से युक्त और इनके अतिरिक्तहोने वाला (आगन्तुज) व्याकुलता जड़ता और मोह से युक्त रहता है । पाश्चात्यमत—अजीर्ण प्रकरण में देखें।

94

छादे

भेद

वुष्टैवेंषिः पृथक् सर्वेंबींभत्सालोचनादिभिः । छर्दयः पञ्च विज्ञेयास्तासां लक्षरामुच्यते ॥ १ ॥

पृथक् पृथक् दोधों के प्रकोप से (वातज, पित्तज एवं कफज), सभी दोधों के प्रकोप से (सिन्तपातज या त्रिदोधज) तथा वीभत्स (गन्दे, घृणा उत्पादक) पदार्थों के देखने ब्रादि से (ब्रागन्तुज)—इस प्रकार छुदि रोग के ५ भेद माने जाते हैं । उनके लक्षण कहे जाते हैं।

निदान

श्वतिद्ववैरतिस्निग्धैरहृद्यैर्लवगौरति । श्वकाले चातिमात्रेश्च तथाऽसात्म्यैश्च भोजनैः ॥ २ ॥ श्रमाद्भयात्तथोह्रेगादजीगात् क्रिमिदोषतः । नार्याश्चापन्नसत्वायास्तथाऽतिद्वृतमञ्जतः ॥ ३ ॥ बीभत्सैहेंतुभिश्चान्यैः ****

श्रत्यन्त तरल, श्रत्यन्त स्निग्ध, श्रह्य (रुचि के विपर् रीत), श्रत्यन्त खारे,तथा श्रसात्म्य(प्रकृति के विपरीत)भोजन से; कुसमय में तथा श्रधिक मात्रा में भोजन करने से; श्रम, भय, उद्देग, श्रजीर्ण तथा किमिदोष से; स्त्री को गर्भ रहने से तथा श्रत्यन्त जल्दी जल्दी भोजन करने से; बीमत्स पदार्थों से श्रीर श्रन्य कारणों के द्वारा

निरुक्ति एवं सम्प्राप्तिः

द्वातमुद्धलेशितो बलात् ।
छादयन्नाननं वेगैरर्दयन्नङ्गभञ्जनैः ।
निरुच्यते छुदिरिति दोषो वक्त्रं प्रधावितः ॥ ४॥

भाग पूर्वक एवं शीव्रतापूर्वक उत्पीड़ित होकर, अङ्कों में तोड़ने के समान पीड़ा के वेगों से व्याकुल करता हुआ, तेजी से दौड़कर मुख को आवृत कर देने वाला (भर देने वाला) दोष छदिं कहलाता है।

वक्तव्य—(१४४) छदिं की निकक्ति इस प्रकार है—'छादयित मुखं, अर्दयित चाङ्गानीति छदिंः'। यमन, वाम, के, उल्टी, उवकाई (Vomit, Emesis) आदि इसके पर्याय हैं।

पूर्वरूप

हुल्लासोद्गाररोधी च प्रसंको लवरास्तनुः ।
हे पोऽन्नपाने च भृशं वमीनां पूर्वलक्षराम् ॥ ४॥
हुल्लास (जी मचलाना), डकार की रकावट, नमकीन
एवं पतला थूक निकलना और खाने-पोने के पदार्थों के प्रति

घोर श्रक्ति होना—ये सभी प्रकार के वमन के पूर्वरूप हैं।

वातज छिंदि

हत्पाद्वंपीडामुखशोषशीर्ष—

नाम्प्रतिकासस्वरभेदतोदैः ।

उद्गारशब्दप्रवलं सफेनं

विच्छिनकृष्णं तनुकं कषायम् ।
कुच्छ्रेण चाल्पं महता च

वेगेनातांऽनिलाच्छदंपतीह दुःखम् ॥६॥
वातज छिंदे का रोगी हृदय श्रौर पाश्रों में पीड़ा,

मुंह सूखना, सिर एवं नाभि में पीड़ा, खांसी स्वरभेद श्रौर

सारे शरीर में सुइयां चुभाने के समान पीड़ा से व्याकुल

रहता है। वह जोरदार डकार की ख्रावाज के साथ फेनयुक्त, बीच बीच में काले घट्यों से युक्त पतला, कवाय (गेरुए वर्ण का अथवा करेले स्वाद का) पदार्थ थोड़ी मात्रा में कष्ट के साथ ख्रीर बड़े वेग से ख्रत्यन्त दुख्यूर्वक वमन करता है।

पित्तज छर्दि
मुर्च्छापिपासामुखशोषमूर्घतात्वक्षिसन्तापतमोश्रमार्तः ।
पीतं भृशोष्णं हरितं सतिक्तं
धुम्रं च पित्ते न वमेत्सदाहम् ॥७॥

पित्तज छदिं का रोगी मून्छां, प्यास, मुख सूखना, तालु एवं नेत्रों में दाह, तम (त्रांखों के आगे अंधेरा छा जाना) श्रीर भ्रम (चक्कर आना) से पीड़ित रहता है । वह पीला अत्यन्त गर्म, हरा, कड़वाहट युक्त, धूमवर्ण पदार्थ का वमन करता है और वमन करते समय दाह होती है ।

वक्तव्य-(१४४) सुश्रुतोक्त लच्नणों में ज्वरका भी समावेश है। वस्तुतः पित्तज वमन के अधिकांश रोगी ज्वर युक्त रहते हैं—ऐसा मेरा भी अनुभव है। यहां 'सन्ताप' शब्द से भी ज्वर का संकेत मिलता है।

कफज छदि

तन्द्राऽऽस्यमाधुर्यंकफप्रसेकसन्तोषनिद्राऽक्ष्चिगौरवार्तः । स्निग्धं घनं स्वादु कफाद्विशुद्धं सरोमहर्षोऽल्परुजं वमेत्तु ॥ ।।।।

कफज छुदि का रोगी तन्द्रा, सुख में मीठापन, कफ यूकना, सन्तोष (उदर भरा हुआ सा प्रतीत होना तथा भूख न लगना)—निद्रा, अरुचि और शरीर में भारीपन से पीड़ित रहता है। वह चिकना, गाड़ा, मधुर, शुद्ध (स्वच्छ) पदार्थ का वमन करता है। वमन करते समय रोम खड़े हो जाते हैं और पीड़ा कम (अन्य प्रकारों की अपेना) होती है।

त्रिदोषज छर्दि

श्रुलाविपाकारुचिदाहतुष्णा-

व्वासप्रमोहप्रबला प्रसक्तम्।

छ्दिस्त्रिबोषास्त्रवागम्तनील-

सान्द्रोष्णरक्तं वमतां नृणां स्यात् ॥६॥ प्रवल प्रकार के शूल, अजीर्ण, अरुचि, दाह, तृष्णा, श्वास एवं मूर्च्छा से युक्त रोगियों को निरन्तर होने वाली नमकीन, खड़ी, नीली, गाड़ी, लाल (श्रथवा रक्त युक्त छुर्दि त्रिदोषज होती हैं।

असाध्य छर्दि

विट्स्वेदमूत्राम्बुवहानि वायुः

स्रोतांसि संरुघ्य यदोध्वंमेति ।

उत्सन्नदोपस्य समाचितं तं

दोषं समुद्ध्य नरस्य कोष्ठात् ॥१०॥

विष्मूत्रयोस्तत्समगन्धवर्गं-

तृद्श्यासहिक्कातियुतं प्रसक्तम् ।

प्रच्छदंयेद् दुंष्टिमहातिवेगास-

यार्धितक्चाशु विनाशमेति ॥११॥

जन नहें हुए दोष नाले रोगी के मल, मूत्र, स्वेद श्रीर जल का नहन करने नाले सोतों का श्रवरोध करके नायु जपर की श्रोर जाती है तन नह उस संचित दोष को मनुष्य के कोष्ठ से उड़ाकर मल मूत्र की श्रयना उनके समान गंध-नर्ण युक्त दूषित नमन तृष्णा, रनास एवं हिक्का के साथ निरन्तर एवं श्रत्यन्त नेग से कराती है। इससे पीड़ित रोगी शीघ ही मर जाता है।

वक्तव्य—(१४६) कुछ विद्वानों के मत से यह छिं त्रिदोषज है और कुछ का मत है कि किसी भी प्रकार की छिंदें अपध्य सेवन आदि से इस प्रकार का रूप धारण कर सकती है। इस प्रकार की छिंद अधि-कतर बृहदन्त्र का अवरोध होने पर होती है।

गतवर्ष एक रोगिणी को लोह (Iviron) का शिरागत सूचीवेध करते समय प्रतिक्रिया होजाने से इस प्रकार का वमन हुआ था। वमन में मल का एक पिएड (लेंडा) निकला था जिसकी लम्बाई लगभग था-४ इख्र और मोटाई (क्यास) लगभग १ इख्र थी। सौभाग्यवश वह मरी नहीं। यह दुर्घटना मेरे ही श्रीपधालय में मेरे ही द्वारा सूचीवेध करते समय हुई थी। संभवतः इन्जेक्शन दूपित था क्योंकि इसके पूर्व उसे ३ वार यही इन्जेक्शन दिया जा चुका था और इसके वाद भी २ वार दिया गया किन्तु इस प्रकार की प्रतिक्रिया केवल एक ही वार हुई।

श्रागन्तुज छिर्दे वीभत्सजा दौह दजाऽऽमजा च ह्यसात्म्यजा च क्रिमिजा च या हि । सा पञ्जमी तां च विभावयेच्च-

दोषोच्छयेग्रैव यथोक्तमादी ॥१२॥

जो नीमत्स पदार्थों, सगर्भता, अजीर्ण, असात्म्य पदार्थों श्रीर क्रिमिरोग से उत्पन्त हो वह पांचवी (श्रागन्तुज) वमन है श्रीर पूर्ववर्णित दोप-प्रकोप के श्रनुसार ही इसका मी विचार करना चाहिये।

वक्तव्य--(१४७) निदान को दूर करते हुए कुपित दोष का शमन ही आगन्तुज छिंद की चिकित्सा है। यह भी वातज, पित्तज, कफज या त्रिदोषज होती है।

क्रिमिज छर्दि

शूलहुल्लासबहुला क्रिमिजा च विशेषतः । क्रिमिहृद्रोगतुल्येन लक्षरागेन च लक्षिता ॥१३॥

किमिज छिर्द में विशेषतः सूल श्रौर ह्लास की श्रिधिकता रहती है श्रौर किमिज हुद्रोग के समान लच्खों से पहचानी जाती है।

साध्यासाध्यता क्षीगस्य या छ्रींदरतिप्रसक्ता, सोपद्रवा शोशितपूययुक्ता। सचन्द्रिकां तां प्रवदेदसाध्यां,

साध्यां चिकित्सेन्निरुपद्रवां च ॥१४॥

चीगा रोगी की जो छार्द निरन्तर होती हो, उपद्रवयुक्त हो, रक्त, पूय एवं चिन्द्रकायुक्त हो उसे असाध्य कहना चाहिये। साध्य और उपद्रव रहित की चिकित्सा करनी चाहिये।

वक्तव्य—(१४८) जिसमें उक्त श्रसाध्य लक्त्रण न हों वह साध्य है।

उपद्रवः

(कासः श्वासोऽज्वरो हिक्का तृष्णा वैचित्त्यमेव च। हृद्रोगस्तकश्चं जेयाञ्छर्दरुपद्रचाः ॥१५॥) कास, श्वास, ज्वरनाश, हिक्का, तृष्णा, चित्तविश्रम, हृद्रोग ग्रौर तमक-श्वास—ये छुद्दि के उपद्रव हैं। वक्तव्य—(१४६) 'अज्वर' से ज्वरनाश या शरीर के स्वाभाविक उत्ताप का हास समभाना चाहिये। अत्य धिक वमन होने से शरीर शीतल हो जाना सामान्य उपद्रव है। कुछ विद्वान इस श्लोक में ज्वर के आगे स्थित अर्धअकार (5) छोड़कर पाठ करते हैं—इस प्रकार ज्वरनाश के म्थान पर ज्वरोत्पत्ति की सिद्धि होती है।

पाश्चात्य मत-

भरे हुए पदार्थों को मुखमार्ग से वाहर निकालने के उद्देश्य से आमाशय तथा आंत्र के ऊपरी भाग में होने वाली विपरीत पुरःसरण किया (Reverse Peristalsis) को 'हल्लास या उत्कलेश' (Nausea) कहते हैं। इसके साथ वेचेनी, हड्फूटन, लालाप्रसेक, प्रस्वेद, अवसाद आदि लच्चण भी होते हैं। इसी प्रकार मुख मार्ग से अन्ननिलका, आमाश्य पवं आन्त्र में स्थित पदार्थों के निकलने की किया को वमन (Vomiting, Emesis) कहते हैं।

वमन की उलित्त सुपुम्नाशीर्ष में स्थित वमन केन्द्र से होती है। वहां प्राणदा नाड़ी (Vagus nerve) के द्वारा स्वरयंत्र, आमाशय तथा उद्र-स्थित अन्य अवयवों की, कएठरासनी नाड़ी (Glosso-pharyngeal nerve) के द्वारा जिह्ना श्रीर प्रसनिका की; त्रिधारा नाड़ी (Trigminal nerve) के द्वारा मस्तिष्क सम्वेदनाएं पहुँचती हैं तथा महा-प्राचीरीय नाड़ी (Phrenic Nerve) के द्वारा महा-प्राचीरा पेशी (Diaphragm) की, प्राण्दा नाड़ी के द्वारा आमाशय को और सौपुम्ना नाड़ियों (Spinal nerve) के द्वारा उदर दीवारों की पेशियों को वमन कराने की आज्ञा दी जाती है। वसन होते समय आमाशय की पेशियों का संकोच होकर विप-रीत पुरस्सरण किया होती है श्रोर आमाशय का हार्दिक द्वार (Cardia) प्रसारित हो जाता है: महा-प्राचीरा पेशी दबाव डालकर और औदरिक पेशियां संकुचित होकर इस कार्य में सहायक होती हैं।

वमन के कारण-

- (i) नासागत-श्रिय गंध।
- (ii) मुखगत-अप्रित स्वाद् !
- (iii) प्रसनिकागत—प्रदोभ, प्रसनिका प्रदाह, गलतुण्डिका प्रदाह, गलशुण्डिका (Uvulva) की वृद्धि तथा कालीखांसी के कारण खांसी आकर वमन होता है। अन्य कारणों से उत्पन्न खांसी का लम्बा दौरा भी वमन करा सकता है।

(iv) अन्तनिका गत—सांकर्य, स्तंभ, उपाशय या वाहरी द्वाय के कारण । वान्त पदार्थ चारीय अपाचित एवं कफमिश्रित रहता है; आमाशियक अम्लरस का अभाव रहता है। अधिक उवकाई नहीं आती; खाया हुआ पदार्थ धीरे से चढ़कर मुख में लीट आता है।

- (v) आमशयगत—वामक श्रीषियां, त्रोभक विष, श्रसात्म्य भोजन, दुष्पाच्य भोजन, श्रिषक भोजन, श्रिषक जल या अन्य पेय, अनूर्जता (Allergy), श्रामाशय प्रदाह, श्रामाशय त्रण, कर्कटार्बुद, तीत्र श्रामाशय विस्फार, मुद्रिका द्वार अवरोध (Pyloric Obstruction), मुद्रिका द्वार का परम पौडिटक संकोच श्रादि।
 - (vi) आन्त्रगत—मलावरोध, आन्त्रावरोध, तीन आन्त्र प्रदाह, विस्चिका, आन्त्रपुच्छ-प्रदाह कृमिरोग।
 - (vii) यकृतगत-यकृद्दाल्युत्कर्ष
 - (viii) पित्ताशय गत-पित्ताशय शूल
 - (ix) उदरावरण गत-उदरावरण प्रदाह (तीन)
 - (x) अग्न्याशय गत-तीव अग्न्याशय प्रदाह
 - (xi) वृक्कगत-वृक्क-शूल, वृक्क-भ्रंश, गवीनी-परि-वेष्ठन
 - (xii) स्त्री-जननेन्द्रियगत-सगर्भता, गर्भाशय, डिम्ब प्रथियों एवं डिम्ब निलकात्रों का प्रदाह या भ्रंश।

(xiii) हृद्य गत-रक्ताधिक्यज हृद्यातिपात

(xiv) केन्द्रीय-निम्नलिखित रोगों के आभ्यन्तर विष सीधे सुपुम्नाशीर्ष में स्थित वमन केन्द्र को प्रभा-वित करके वमन की उत्पत्ति करते हैं - प्रायः सभी तीत्र संक्रामक ज्वर जिनमें गंभीर तृतीयक विपम-ज्वर प्रधान है, मूत्रमयता, मधुमेह, चक्रीय वमन (Cyclic Vomiting), उद्दि, गलगण्ड, ऐडीसन का रोग, गंभीर रक्तचय, मस्तिष्कावरण मस्तिष्क-विद्र्धि, मस्तिष्कीय स्तव्धता (Concussion of the Brain), फिरंगी खंजता का श्रामा-शयिक दारुएय (Gastric Crysis of Tabes Dorsalis), सूर्यावर्त्त, अपस्मार तथा शोक भय श्रादि की अवस्थायें। इनके अतिरिक्त समुद्री जहाज या हवाई जहाज में यात्रा करने से उत्पन्न त्रथवा मेनियर के रोग से उलन्त भ्रम (चकर) से भी वमन की उलित्ति होती है। सगर्भावस्था के प्रारम्भिक मासों में प्रतिक्रिया जन्य वमन होती है। मूच्छी(Syncope) में मस्तिष्क में रक्त की कमी के कारण वसन होती है श्रीर हिस्टीरिया में सम्वेदनशीलता की वृद्धि के कारण वमन होती है।

वमन परी चा-वान्त पदार्थ की मात्रा, वर्ण, गन्ध, प्रतिक्रिया तथा उसमें पाये जाने वाले सामान्य (भोजन, श्रामाशयिक रस, पित्त श्रादि) श्रीर श्रसा-मान्य (विष, कफ, रक्त, पूय, उपकला के खण्ड, कृमि-श्रादि) पदार्थीं पर विचार किया जाता है।

मात्रा—भोजन करने के बाद तुरन्त ही होने वाली वमन की मात्रा स्वभावतः अधिक होती है तथा उसमें खाये हुए पदार्थ ही अधिक मात्रा में मिलते हैं किन्तु भोजन करने के काफी समय बाद वाली वमन की मात्रा स्वभावतः कम रहती है और उसमें खाये हुए पदार्थ थोड़ी मात्रा में पाये जाते हैं अथवा नहीं पाये जाते। प्रथम वमन में निकले हुए पदार्थ की मात्रा तथा उसमें स्थित खाये हुए पदार्थी की मात्रा अधिक होती है, बाद के वमनों में यह क्रमशः कम होती जाती है। वमनकारक कारण जितना वज्ञवान होगा वमन की मात्रा, वेग और पुनरावृत्ति उतनी ही अधिक होगी अन्यथा कम होगी।

वर्ण-साधारणतः वमन का वर्ण खाये हुए पदार्थी के अनुरूप ही होता है किन्तु रक्त-मिश्रित होने पर लाल कत्थई या काला, पित्त-मिश्रित होने पर पीला, हरित्पीत या हरा और विष-मिश्रित होने पर उसके अनुरूप होता है।

गंध — तराभग सभी प्रकार के वमन में श्राप्रिय गन्ध होती है किन्तु पूच, विष्ठा एवं विष के कारण तत्सहप गन्ध की उत्पत्ति होती है।

प्रतिक्रिया—अन्नप्रणाली में अवरोध तथा आमा-शय में अम्लहीनता की अवस्था में प्रतिक्रिया चारीय होती है, अन्यथा अम्ल रहती है। आमाशय में अम्लतावृद्धि होने पर तथा खट्टे प्दार्थों के सेवन के बाद होने वाली वमन की प्रतिक्रिया अधिक अम्ल होती है। (पित्त के कारण वमन का स्वाद कड़वा रहता है।)

भोजन—वसन में निकले हुए भोजन की परीचा करके मालूम किया जाता है कि वह किस हद तक पचा है। भोजन जितना अधिक पचा हुआ हो वसन का कारण उतने ही निचले भाग में अवस्थित है-ऐसा माना जाता है।

श्रामाशयिक रस—यह श्रधिकतर भोजन के साथ मिला हुआ रहता है किन्तु कभी-कभी जब श्रामाशय रिक्त हो तब वमन में केवल यही निकल सकता है- ऐसा अधिकतर अम्लतावृद्धि की दशा में होता है।

पित—वान्त पदार्थ में अलप मात्रा में पित्त का होना कोई महत्व नहीं रखता किन्तु पित्त प्रधान वमन तीव संक्रामक उवरों (विशेषतः गंभीर तृतीयक विषम उवर), यकृत प्रदाह या प्रहिग्गी प्रदाह का निद्-र्शक है।

विष—विष-सेवन श्रधिकतर वमन की उत्पत्ति करता है इसलिये वमन का निदान करने समय विष को नहीं भूलना चाहिये। प्रथम घमन में सबसे श्रधिक विष उपस्थित रहता है, फिर क्रमशः कम होता जाता है।

कफ वमन में आने वाला कफ अधिकतर आमाशय से आया हुआ होता है और आमाशय प्रदाह का निदर्शक है। श्वासमार्ग से भी थोड़ा बहुत कफ वमन में आजाता है किन्तु वान्त पदार्थ के साथ भलीभांति मिला हुआ नहीं होता।

रक्त—वमन में अनेक कारणों में रक्त आ सकता है। इसका विवेचन रक्तपित्त प्रकरण में रक्तवमन शीर्षक के अन्तर्गत होचुका है।

कृमि—श्रधिकतर गरह्रपद कृमि (केंचुत्रा, पटार Round worm) वमन की उत्पत्ति करते हैं श्रीर कभी-कभी वमन के साथ निकलते भी हैं। इनकी संख्या १ से लेकर सैंकड़ों तक हो सकती है।

98

तृष्णारोग

निदान श्रीर सम्प्राप्ति
भयश्रयाम्यां बलसंक्षयाद्वा
ह्यू प्वें चितं पित्तविवर्धनैश्च।
पित्तं सवातं कुपितं नरागां
तालुप्रपन्नं जनयेत्पपासाम्।

स्रोतस्स्वपांवाहिषु दूषितेष दोषैश्च तृट् संभवतीह जन्तोः ॥१॥

तिल्लः स्मृतास्ताः क्षतजा चतुर्थी क्षयात्तया ह्यामसमुद्रवा च ।

भक्तोद्भवा सप्तमिकेति तासां निवोध लिगान्यनुपूर्वशस्तु ॥२॥

पित्तवर्धक आहार-विहारों से संचित पित भय, अम अथवा वलच्चय के कारण वातसिंहत कुपित होकर ऊपर तालु में पहुँचकर मनुष्यों को प्यास उत्पन्न करता है और दोषों के द्वारा जलवाही खोतों के दूषित होने से भी प्राणियों को प्यास उत्पन्न होती है। वे (दोषज तृष्णाएं) तीन मानी गयी हैं (वातज,पित्तज और कफ्ज); च्तज चौथी है, इसी प्रकार च्यज (पांचवीं), आमज (छटवीं) और भक्तज या अन्नज सातवीं है। कम से उनके लच्चण सुनो—

वक्तव्य—(१५०) तृपा, तर्ष, पिपासा, प्यास, (Thirst) आदि तृष्णा के पर्यायवाची शब्द हैं। सामान्यतः शरीर की जल-सम्बन्धी आवश्यकता की पूर्ति के लिये उत्पन्न होने वाली प्यास स्वाभाविक है, उसे रोग नहीं माना जाता। किन्तु कुछ विशेष अवस्थाओं में यह अत्यधिक बढ़कर अत्यन्त कष्ट- प्रद बन जाती है, उस समय इसे तृष्णा-रोग (Polydipsia) कहते हैं।

उक्त ७ भेद सुश्रुत के मतानुसार हैं। चरक ने ४ ही भेद माने हैं—वातज, पित्तज, श्रामज, ज्ञयज श्रीर उपसर्गज (श्रन्य रोगों के तक्तण या उपद्रव स्वरूप उत्पन्त)। वस्तुतः इससे कोई श्रन्तर नहीं पड़ता। कफज का समावेश श्रामज में होजाता है। ज्ञतज का समावेश वातज (क्योंकि ज्ञत से वात-प्रकीप होता है) में, ज्ञयज (क्योंकि ज्ञत से रक्तादि धातुश्रों का ज्ञय होता) में श्रथवा उपसर्गज (क्योंकि ज्ञत एक पृथक रोग माना गया है) में होजाता है। इसी प्रकार भक्तज या श्रन्तज का समावेश श्रामज (श्रजीर्गज) में किया जा सकता है श्रथवा जिस दोष के प्रकीपक श्राहार से तृष्णा उत्पन्त हुई हो उसमें किया जा सकता है।

वाग्भट ने ६ भेद माने हैं—वातज, पित्तज, कफज, सिन्तपातज, रसन्तयज और उपसर्गज। भक्तज का समावेश कफज में किया है और आमज को वात-पित्तज कहा है। सुश्रुत ने आमज रूपणा

में ही त्रिदोष के लक्षण ववलाये हैं।

सामास्यता मारुतसंभवायां
तोवस्तथा शंलशिरःसु चापि।
स्रोतोनिरोधो निरसं च वक्त्रं
शीताभिरद्भिश्च विवृद्धिमेति॥३॥

वातन तृषा में चेहरा मुरभाया हुआ रहना, शंख प्रदेश (कनपटी) तथा सिर में तोद (सुइयां गोंचने के समान पीड़ा) स्रोतों का अवरोध, और मुख में विरसता (स्वाद-हीनता) रहती है। यह तृषा शीतल जल पीने से बढ़ती है।

वक्तव्य—(१५१) इन लच्चगां के अतिरिक्त चरक ने निद्रानाश तथा वाग्मट ने गंघ एवं शब्द का ज्ञान न होना और ब्रलच्य भी बतलाये हैं।

शीतल जल वातप्रकोपक होने के कारण वातज तृपा को बढ़ाता है किंन्तु उष्ण जल शान्त करता है।

पित्तज तृष्णा

मूर्च्छान्निविद्वेषविलापदाहा रक्ते क्षरात्वं प्रततक्व कोषः । क्षीताभिनन्दा मुखितक्तता च पित्तात्मिकायां परिदूयनं च॥४॥

पितज तृषा में मूच्छी, श्रविच, प्रलाप, दाह, नेत्रों में लाली, निरन्तर शोप होना (मुख, तालु श्रादि का श्रयवा सारे शरीर का, शीतल पदार्थों के सेवन की इच्छा, मुख कड़वा रहना श्रौर सारे शरीर में पीड़ा रहना—ये लक्ष्ण होते हैं।

वक्तव्य—(१५२) 'परिदूयनम्' के स्थान में 'परि-धूमनम्' पाठान्तर कुछ प्रतियों में मिलता है जिससे 'कएठ से धुवां निकलने के समान चोभ होना' अर्थ. निकलता है।

चरक ने 'पीताचिमृत्रवर्चस्वम्' कहकर पाण्डु-रोग के लच्चणों का भी समावेश किया है।

कफज तृष्णा बाष्पावरोघात्कफसंवृतेऽग्नी तृष्णा बलासेन भवेत्तया तु । निद्रा गुरुत्वं मधुरास्यता च, त्याद्तिः शुष्यति चातिमाशम् ॥४। क्त के द्वारा जठराग्नि श्राच्छादित होने पर वाष्प का श्रवराय होने से क्तज तृष्णा उत्पन्न होती है तथा निद्रा, भारीपन श्रीर मुख में मधुरता होती है श्रीर रोगी श्रत्यधिक सूखता है।

वक्तव्य—(१५३) वाष्प का अवरोध होने से जठराग्नि की ऊष्मा जलवाही स्रोतों को सुखाती है जिससे तृष्णा की उत्पत्ति होती है। इस प्रकार कफज तृष्णा कफ से उत्पन्न न होकर कफाच्छादित जठराग्नि से होती है किन्तु, चूंकि कफ ही यह सब कराता है इसलिये 'कफज तृष्णा' ही उपयुक्त नाम-करण है।

वाग्भटोक्त सम्प्राप्ति श्रीर लक्त्णों में पर्याप्त विभिन्नता है यथा,

कफो रुएद्धि कृपितस्तोयवाहिषु मारुतम् । स्रोतःसु स कफस्तेनपङ्कवच्छोष्यते ततः ॥ शूर्करिवाचितः कण्ठो निद्रा मधुरवत्रता । ग्राष्मानं शिरसो जाडचं स्तेमित्यच्छर्च रोचकाः ॥ श्रालस्यमविषाकद्यन्त,

श्रथीत्, 'कुपित कफ जलवाही स्रोतों में वायु को रोक देता है। फिर वह कफ उस वायु के द्वारा कीचड़ के समान सुखा दिया जाता है जिससे गला शूकों (सूच्म कांटों) से भरा हुआ सा प्रतीत होना, निद्रा, मुख में मीठापन, श्राध्मान, सिर में जड़ता (जकड़ाहट), शरीर गीले कपड़े से पोंछ दिया गया हो ऐसा प्रतीत होना, वमन, श्रक्षचि, श्रालस्य श्रीर श्रजीर्ण—ये लक्षण होते हैं।

चतज तृष्णा अतस्य रूपशीणितनिर्गमाम्यां तृष्णा चतुर्थी क्षयजा मता तु ।

चतज नाम की चौथी तृष्णा चत की पीड़ा और रक्त निकल जाने के कारण उत्पन्न मानी गयी है।

वक्तव्य—(१५४) एकाएक बहुतसा रक्त निकल जाने पर शरीर में उसकी पूर्ति के लिये प्रतिक्रिया प्रारम्भ हो जाती है। अन्य घटकों की पूर्ति में कुछ समय लगता है किन्तु रक्तलिका की पूर्ति शीवाति-

शोध अधिक जल प्रह्ण करके की जाती है इसके लिये रोगी को अधिक प्यास लगती है श्रीर जल पीते ही खोई शक्ति वापिस लौटने लगती है।

स्यज तृष्णा

रसक्षयाद्या क्षयसंभवा सा ,
तयाऽभिभूतश्च निशादिनेषु ॥६॥
पेपीयृतेऽम्भः स सुखं न ध्याति
तां सन्निपातादिति केचिवाहः।

रसक्षयोक्तानि च लक्षगानि

तस्यामशेषेण भिष्यव्यवस्थेत् ॥७॥
रसत्त्वय से जो तृष्णा उत्पन्न होती है वही त्त्वयज्ञ
तृष्णा है। इससे पीड़ित रोगी दिन रात जल पीता है
फिर भी सन्तुष्ट नहीं होता। कुछ लोग इस तृष्णा को
सन्निपात-जन्य कहते हैं। इसमें रसत्त्वय में बतलाये गये
समस्त लन्गों की योजना वैद्य कर लेवे।

वक्तव्य—(१५५) रसत्त्वय के लन्नण—हृद्य में पीड़ा, कम्प, शोथ, शून्यता और तृष्णा । श्रामज तृष्णा

त्रिदोषलिङ्गाऽऽमसमुद्रवा च,

हच्छूलनिष्ठीवनसाद कत्री ।

श्रामज तृष्णा तीनों दोषों के लच्नणों से युक्त रहती है तथा हृदय प्रदेश में शूल, बारम्बार थूकना श्रीर श्रवसाद उत्पन्न करती हैं।

वक्तव्य—(१५६) 'श्राम' से श्रपाचित या श्रर्थ-पाचित श्रन्न समभें। इस प्रकार यह तृष्णा श्रजीर्ण से होती है।

'तिदोष' से तीनों दोषों का समुदाय सन्निपात सममना उचित नहीं है; असली तात्पर्य यह है कि इस तृष्णा में तीनों दोषों में से किसी के भी लन्गा पाये जा सकते हैं।

भक्तज या अन्तज तृष्णा स्निग्धं तथाऽम्लं लवरां च भुक्तं गुर्वन्नमेवाज्ञु तृषां करोति ॥ ८॥

स्निग्ध (चिक्रने श्रथवा घृत तैलादि स्नेह-युक्त), खहे, नमकीन श्रीर गरिष्ठ भोजन खाने पर तुरन्त ही प्यास उथ्पन्न करते हैं।

वक्तव्य—(१५७) इस प्रकार के भोजन को पचाने के लिए अपेचाकृत अधिक जल की आवश्यकता होती है इसीलिए प्यास अधिक लगती है। आवश्यकता-मुसार जल पेट में पहुँच चुकने पर यह तृष्णा शांत हो जाती है।

उपसर्गज तृष्णा

दीनस्वरः प्रताम्यन् दीनः संशुष्कवक्त्रगलतालुः । भवति खलु योपसर्गात्तृष्णा सा शोषिणी कष्टा ॥६॥ ज्वरमोहक्षयकासश्वासाद्युपमृष्टदेहानाम् ं ।

ष्वर, मून्छी, च्य, कास, श्वास श्रादि रोगों में जिनका शरीर में उपसुष्ट (पीड़ित, उपसर्ग-युक्त) हो ऐसे रोगियों को उपसर्ग (रोग) के कारण जो तृष्णा उत्पन्न होती है वह शरीर को सुखाने वाली एवं कष्टसाध्य (श्रथवा कष्टदायक) होती है। इसका रोगी दीन (शक्ति, स्वाभिमान श्रादि से रहित), दीन-स्वर (विनयपूर्वक धीमी श्रावाज) में बोलने वाला श्रीर बार बार मूर्च्छित होने वाला (श्रथवा वेचैन होने वाला) होता है। उसके मुख, कएठ श्रीर तालु शुष्क रहते हैं।

वक्तव्य—(१५८) यह वर्णन चरक का है किन्तु वहां इसका प्रथम पद चयज रुष्णा के वर्णन में आया है; माधवकर ने उसे उपसर्गज रुष्णा के वर्णन में जोड़ दिया है। 'मोह' के स्थान पर 'मेह' पाठान्तर है जिससे 'प्रमेह' अर्थ होता है।

श्वास के बाद 'आदि' का प्रयोग अतिसार, वमन, विसूचिका आदि रोगों के लिए समभना चाहिये।

मधुकोशकार ने तीसरे पद को प्रथम दो पदों से पृथक रखकर टीका की है किन्तु उस रीति से न वाक्य ही पूरा होता है और न आशय। इसलिए उसे उचित नहीं माना जा सकता।

श्रसाध्य तृष्णा

सर्वास्त्वतिप्रसक्ता रोगकृशानां विमित्रयुक्तानां । घोरोपद्रवयुक्तास्तृष्णा मरणाय विजेयाः ॥ १०॥ श्रत्यन्त वड़ी हुई होने पर नभी प्रकार की तृष्णाएं, रोग से कृश हुए रोगियों की तृष्णा, वमन-पीड़ित रोगियों की तृष्णा तथा भयङ्कर उपद्रवीं से युक्त तृष्णा की मृत्युकारक सममना चाहिए।

पाश्चात्य मत —

तृष्णारोग(Polydipria) - तृष्णा की अधिकता निम्नलिखित दशाओं में होती है—

- (i) श्रकारण ही श्रथवा परिस्थितिवशात् प्यास लगने पर भी जल न पीना।
- (ii) ताप और स्वेद-ज्वर की अवस्था में, अधिक परिश्रम करने पर तथा घूप या अग्नि सेवन से ताप की चृद्धि होती है और स्वेद अधिक निकलता है। इससे शरीर में जल की कमी होकर प्यास अधिक लगती है।
- (iii) बहुमूत्र (Polyuria)—मधुमेह (Diabetes Mellitus), उदक्तमेह (Diabetes Insipidus) और हिस्टीरिया में मूत्र ऋधिक निकलने के कारण प्यास ऋधिक लगती है।
- (iv) वमन श्रीर श्रितसार-इसमें से एक श्रथवा दोनों साथ साथ होने पर शरीर का वहुत सा जली-यांश निकल जाने से प्यास श्रिधक लगती है।
- (v) शोथ, जलोदर, जलोरस आदि-इन रोगों में स्थान विशेष में रक्त में से जलीयांश खिचकर संचित होता है इसलिये इनकी उत्पत्ति या वृद्धि के अवसर पर अधिक प्यास लगती है।
- (vi) रक्तस्राव—िकसी भी कारण से तीव वेग के साथ वाह्य या आभ्यन्तर रक्तस्राव होने पर रक्त के आयतन में जितनी कभी होती है उसकी तात्का-लिक पूर्ति जलीयांश के द्वारा होती है। इसके लिये अधिक प्यास लगती है।
- (vii) लवण-सेवन—प्रायः सभी प्रकार के लवणों (नमकों) का पाचन तभी सम्भव होता है जव ये जल में भलीभांति घुल जायें। इसलिये इनके सेवन से प्यास श्रिधक लगती है।
 - (viii) विप-सेवन-धतूरा, वैलाडोना आदि

विप लालासाव को रोक देते हैं जिसके फलस्वरूप मुख और तालु सूखते हैं और प्यास अधिक लगती।

(ix) संकोचक पदार्थ (Astringents)-फिट-किरी, त्रिफला (उसमें स्थित टैनिक अम्ल Tannic Acid), माजूफल (उसमें स्थित गैलिक अम्ल Gallic Acid) तथा लोह-लवण (विशेषतः Per chloride of Iron) मुख की रलैब्मिक कला को संकुचित करके लालास्नाव को रोक देते हैं जिससे प्यास अधिक लगती है। (x) आमाशय-विस्फार—पश्चिम मुद्रिका द्वार का संकोच होने के कारण आमाशय का विस्फार (Gastriactasis due to Pyloric Stenosis) होने पर आमाशय की जल का चूपण करने की शक्ति भारी जाती है जिससे जल पीने पर भी तृप्ति नहीं होती।

इनके अतिरिक्त और भी बहुत सी दशाओं में रुष्णा-रुद्धि कुछ न कुछ अंशों में होती है किन्तु वे गौण हैं इसिलये विस्तारभय से उनका वर्णन नहीं किया जा रहा है।

: 30

मूर्छा, भ्रम, निद्रा, तन्द्रा श्रीर सन्यास

मृष्छा के हेतु श्रौर सम्प्राप्ति

क्षीग्रस्य बहुदोषस्य विरुद्धाहारसेविनः ।
वेगापातादभिपाताद्धीनसस्वस्य वा पुनः ॥१॥
करग्गायतनेषूग्रा वाह्ये व्वास्यन्तरेषु च ।
निविज्ञन्ते यदा दोषास्तदा मूर्च्छन्ति मानवाः ॥२॥
संज्ञावहासु नाडीषु पिहितास्वनिलादिभिः ।
तमोऽभ्युपैति सहसा सुखदुःखव्यपोहकृत् ॥३॥
सुखदुःखव्यपोहाच्च नरः पत्ति काष्ठवत् ।
मोहो मूर्च्छेति तामाहुः—

चीरा, बढ़े हुए दोष वाले, विरुद्ध पदार्थों का आहार करने वाले अथवा वेगधारण या अभिघात के कारण जो सत्वहीन हो चुका हो ऐसे ब्यक्ति के कुषित दोष मन के वाह्य एवं आभ्यत्तर आश्रयों में जब स्थित होते हैं तब मचुष्य को मूर्च्छा आती है। वातादि दोषों के द्वारा संज्ञावह नाड़ियों के आहृत हो जाने पर एकाएक अधकार छा जाता है जो सूख-दु:ख की अनुभृति को मध्यकर देता है और सूख-दु:ख का विवेक नष्ट होने पर मनुष्य दाष्ट के समान होकर गिर पड़ता है—इसे मोह या मुच्छा कहते हैं।

वक्तव्य - (१५६) 'बहुदोष' में 'बहु' विशेषण मात्रावाचक माना जावेगा, संख्याव। चक नहीं क्योंकि संख्यावाचक मानने से एकदोषज मूच्छी की सम्प्राप्ति सिद्ध नहीं होती।

'विरुद्धाहार' से चौर-मत्य सदृष परस्पर विरुद्ध (Incompatible) पदार्थों का आशय है किन्तु प्रकृति-विरुद्ध, ऋतु-विरुद्ध, देश-विरुद्ध आदि भी इसी में समाविष्ट हो जाते हैं।

'संज्ञावह नाड़ियां' (Sensory Nerves) प्राणियों के सारे शरीर में फैली रहती हैं और इन्हीं के द्वारा ज्ञानेन्द्रियों के द्वारा प्राप्त सुखी-दु:खादि की अनुभूति मस्तिष्क तक पहुँचती है। इनके विकार-प्रस्त हो जाने पर ज्ञानेन्द्रियों की कार्य-ज्ञमता नष्ट हो जाती है।

'तम (श्रन्धकार)'—हिंद का श्रभाव ही श्रन्ध-कार है। संज्ञावह नाड़ियों का काम वन्द होते ही श्रांखों की देखने की शक्ति नष्ट हो जाती है जिससे सामने के पदार्थ श्रहष्य होजाते हैं श्रीर श्रन्धकार की प्रतीति होती है। इसके साथ ही श्रन्य ज्ञानेन्द्रियों की शक्ति भी नष्ट हो जाती है जिससे वे सुख-दु:खादि का श्रनुभव करने में श्रसमर्थ हो जाती हैं। मृच्र्ज़ के भेद

-- पड्विघा सा प्रकीतिता ॥४॥ वाताविभिः शोणितेन मद्येन च विषेण च ।

वातावाभः शाणितन मद्यन च विपण च।
पट्स्वप्येतासु पित्तं तु प्रभुत्वेनावितष्ठते । १।
वह (मूच्छों) ५ प्रकार की कही गयी है—वातादि दोषों से (वातज, पित्तज श्रोर कफज), रक्त से (रक्तज), मद्य से (मद्यज) श्रोर विष से (विपज)। इन छहीं में ही पित्त का प्रभुत्व रहता है।

मूच्छा के पूर्वरूप
हत्पीडा जृभ्भणं ग्लानिः संज्ञादीर्बल्यमेव च।
सर्वासां पूर्वरूपाणि, यथास्वं ता विभावयेत् ॥६॥
हृद्य प्रदेश में पीड़ा, जंभाई, ग्लानि और चेतना की
कमी—ये सभी प्रकार की मूच्छांओं के पूर्वरूप हैं। इनका
वर्गीकरण इनके लच्चणों के अनुसार करना चाहिये।
वातज मूच्छां

नीलं वा यदि वा कृष्णमाकाशमथवाऽरुणम् । पश्यंस्तमः प्रविश्वति शीघ्रं च प्रतिबुध्यते ॥७॥ वेपयुश्चाङ्गमदंश्च प्रपीडा हृदयस्य च । काश्यं श्यावाऽरुणाच्छाया मूच्छिये वातसंभवे ॥५॥

वातज मून्छ्रों का रोगी आकाश को नीला, काला अथवा अक्षा वर्ण का देखता हुआ अन्धकार में प्रविष्ट होता है और शीध ही होश में आजाता है। शरीर कांपना, अंगों में पीड़ा (हड़फूटन), हदय में पीड़ा, ऋशता तथा श्यावतायुक्त अक्षा वर्ण की आभा—ये लज्ज्ण होते हैं।

पित्तंज मूच्छी

रक्तं हरितवर्णं वा वियत्पीतमथापि वा।
पश्यंस्तमः प्रविशति सस्वेदञ्ज प्रवुष्यते॥६॥
(सिपपासः ससन्तापो रक्तपीताकुलेक्षणः।)
(जातमात्रे पतित च शीघ्रं च प्रतिबुष्यते।)
संभिन्नवर्चाः पीताभो मूर्च्छिये पित्तसंभवे॥१०॥

पित्तज मूच्छी का रोगी आकाश को लाल, हरा अथवा पीला देखता हुआ अन्धकार में प्रविष्ट होता है और होश में श्राते समय प्रस्वेद युक्त रहता है। वह प्यास, सन्ताप तथा लाल-पीले व्याकुल नेत्रों से युक्त रहता है; मूच्छा उत्पन्न होते ही गिर पड़ता है श्रीर शीघ ही मूर्च्छा दूर हो जाती है, उसका मल फटा हुश्रा श्रीर वर्ण पीताभ रहता है।

क्फज मूच्छी

मेघसंकाशमाकाशमावृतं वा तमोघनैः।
पश्यंस्तमः प्रविशति चिराच प्रतिबुध्यते ॥११॥
गुरुभिः प्रावृत्तैरङ्गै र्यथैवाद्रेंण चर्मणा।
सप्रसेकः सहल्लासो मूर्च्छाये कफसंभवे ॥१२॥
कफज मूर्च्छा का रोगी त्राकाश को वादलों के समानवा त्रान्थकार उत्पन्न करने वाले वादलों से दका हत्रा

क्फर्ज मूच्छा का रागा त्राकाश को वादलों से उमान अथवा अन्धकार उत्पन्न करने वाले वादलों से उका हुआ देखता हुआ अन्धकार में प्रविष्ट होता है और देर से होश में आता है। उसके अङ्ग भारी तथा गीले चमड़े से टके हुए के समान रहते हैं तथा वह लालास्ताय एवं हल्लास से युक्त रहता है।

वन्तव्य—(१६०) मूच्छी उत्पन्न होते समय सर्व-प्रथम दृष्टि में विकृति उत्पन्न होती है। आकाश का वर्ण कुपित दोप के अनुरूप दिखाई देता है—वात से नीला; काला अथवा अरुण, पित्ता से लाल, हरा अथवा पीला और कफ से मेघों के समान । इसके पश्चात् रोगी के नेत्रों के आगे अन्धकार छा जाता है और उसे ऐसा प्रतीत होता है मानों वह अन्ध-कार में प्रविष्ट होरहा है—यह दशा अस्थायी दृष्टि-नाश के कारण होती है। दृष्टि-नाड़ी के साथ ही सारे शरीर की संज्ञावह नाड़ियां अपना अपना कार्य वन्द कर देती हैं और मनुष्य मूर्चिंद्यत हो जाता है।

सन्निपातन मून्छी

सर्वाकृतिः सन्तिपातादपस्मार इवागतः ।
स जन्तुं पातयत्याशु विना वीभत्सचेष्टितः ॥१३॥
धन्तिपातच मूच्छां सभी दोषों के लक्ष्णों से युक्त रहती
है यह अपस्मार के समान आकर प्राणी को तुरन्त गिरा
देती है । इसमें वीभत्स चेष्टाओं का अभाव रहता है।

क्तव्य—(१६१) अपस्मार में दांत कटकटाना, मुंह से फेन निकलना आदि जो बीभत्स लच्चण होते. हैं वे सन्तिपातज मृच्छा में नहीं होते। किन्तु, जिस प्रकार अपस्मार रोगी को सन्हलने का अवसर दिये विना कहीं भी गिरा देता है उसी प्रकार यह सन्निपातज मूच्छी एकाएक आती है। अपस्मार के ही समान इस मूच्छी का दौरा भी लम्बे समय तक रहता है।

रक्तव मृच्छी के कारण

ृथिव्यापस्तमोरूपं रक्तगन्धस्तदन्वयः। तस्माद्रक्तस्य गन्धेन मूर्च्छन्ति भुवि मानवाः॥१४॥ द्रव्यस्वभाव इत्येके हब्ब्टा यदिभमुह्यति।

पृथ्वी ग्रीर जल में तमोगुण की प्रधानता है ग्रीर रक्त की गन्ध उन्हीं से उत्पन्न है इसिलए रक्त की गन्ध से मनुष्य मूर्व्छित हो जाते हैं। कुछ लोग देखकर ही मूर्व्छित हो जाते हैं इस लिए कुछ त्राचायों का मत है कि यह द्रव्य-स्वभाव ही है।

वक्तव्य—(१६२) कुछ पदार्थों में ऐसे विशेष गुण हुआ करते हैं जिनके लिये कोई कारण नहीं बत-लाया जा सकता—इस प्रकार के गुणों को द्रव्य-स्वभाव (पदार्थ विशेष का स्वाभाविक किन्तु विशिष्ट गुण जो उसके सजातीय अन्य पदार्थों में नहीं मिलता) कहते हैं। रक्त की गन्ध तमोगुण प्रधान होने के कारण मूच्छी लाती है किन्तु रक्त का दर्शन क्यों मूच्छी लाता है यह अज्ञात है इस लिये द्रव्य-स्वभाव कहा गया है।

श्रपना रक्त देखकर श्रिधकांश वर्ण-रोगी मूर्चिछत हो जाते हैं किन्तु कुछ दुर्वल स्वभाव के व्यक्ति पराया रक्त देख कर भी मूर्चिछत हो जाते हैं। इसमें भय घृणा श्रादि कारण जिम्मेबार ठहराये जा सकते हैं किन्तु वस्तुतः यह रक्त के विशेष गुण के ही कारण होती है।

गुण तीन माने गये हैं सतोगुण, रजोगुण श्रीर तमोगुण। तमोगुण की श्रधिकता मूच्छी की उत्पत्ति के लिए श्रावश्यक है।

विषज श्रीर मद्यज मूच्र्छा के कारण गुरणस्तीवतरत्वेन स्थितास्तु विषमद्ययोः ॥१४॥ त एव तस्मात्ताम्यां तु मोही स्यातां यथेरिती ।

विष श्रीर मद्य के गुण (अन्य पदार्थों की अपेदा) अधिक तीवता से स्थित रहते हैं इसिलये इन दोनों से आगे कहे हुए के अनुसार म_ूच्छीए होती हैं। रक्तज मूच्छी के लच्चण

स्तब्धाङ्गहिष्टस्त्वसृजा गूढोच्छवासश्च मूच्छितः ॥१६॥ रक्तन मूच्छी में श्रङ्ग श्रौर हिष्ट स्तब्ध (निश्चल) रहते हैं श्रौर श्वास श्रस्पष्ट रूप से चलती है।

मद्यन मूच्छा के लक्स

मद्येन विलपञ्चोते नष्टिविश्रान्तमानसः।
गात्राणि विक्षिपन् भूमौ जरां यावन्न याति तत् ।।१७॥
मद्यज मूच्छ्री में जब तक मद्य का पाचन नहीं होजाता
तव तक रोगी बकवाद करता हुआ पड़ा रहता है, सोच
विचार करने की शक्ति नष्ट या विभ्रान्त (विकृत)
होजाती है और वह अङ्गों को भूमि पर पटकता रहता है।

विषज मूर्च्छा के लच्चण
वेषयुस्वण्नतृष्णाः स्युस्तमञ्च विषमूच्छिते।
वेदितव्यं तीवतरं यथास्वं विषलक्षराः ॥१८॥
विषज मूर्च्छा में श्रारीर कांपना, नींद, प्यास, तम
(त्रांखों के त्रागे ऋंपेरा छा जाना) त्रादि लच्चण विष के
निज लच्चणों की ऋपेचा तीवतर होते हैं।

मूच्छी, अम, तन्द्रा श्रौर निद्रा में विभेद मूच्छी पित्ततमःश्राया रजःपित्तानिलाद् अमः । तमोवातकफात्तन्द्रा निद्रा इलेप्मतमोभवा ॥१६॥ पित्त श्रौर तमोग्रण से मूच्छी; रजोग्रण श्रौर वात से अमरोग, तमोग्रण, वात श्रौर कफ से तन्द्रा तथा तमोग्रण श्रौर कफ से निद्रा की उत्पत्ति होती है ।

भ्रम

(चक्रवद् अमतो गात्रं भूमौ पतित सर्वदा। अमरोग इति ज्ञेयो रजःपित्तानिलात्मकः ॥१॥)

जिस रोग में शरीर चक्र के समान धूमता हुआ जमीन पर गिर पड़ता है उसे रजोग्रण, वात और पित से उत्तन भ्रमरोग सममना चाहिये।

वक्तव्य—(१६३) इस रोग में रोगी को अपना शरीर अथवा आस-पास की वस्तुए घूमती हुई प्रतीत होती हैं और वह गिर पड़ता है। वह कुछ देर के लिये हतबुद्धि सा होजाता है किन्तु चेतना वनी रहती है।

तन्द्रा

इन्द्रियार्थेष्वसंविक्तिगीरवं जुम्भएां क्रमः।
निद्रार्तस्येव यस्येहा तस्य तन्द्रां विनिद्धितेत्।।२०॥
इन्द्रियां के अर्थां (शब्द, रूप, रस, गंध और स्पर्श)
का भली भांति प्रहण न होना, शरीर में भारीपन, जंभाई,
थकावट और निद्रा से न्याकुल के समान जिसकी चेष्टाएं
हों उसके रोग को तन्द्रा कहना चाहिये।

मूर्च्छा श्रीर संन्यास में विभेद
दोषेपु मदमूर्च्छायाः इतवेगेपु देहिनाम्।
स्वयमेवोपशास्यन्ति संन्यासो नौषधैविना ॥२१॥
प्राणियों के मद श्रीर मूर्च्छा के दोष वेग कर चुकने
पर स्वयमेव शान्त होजाते हैं किन्तु संन्यास श्रीपिध के विना
शांत नहीं होता ।

संन्यास के लक्ष्ण श्रीर सम्प्राप्ति वाग्देहमनसां चेष्टामाक्षिण्यातिवला मलाः। संन्यस्यन्त्यवलं जन्तुं प्राणायतनमाश्रिताः॥२२॥ स न संन्याससंन्यस्तः काष्ठीभूतो मृतोपमः। प्राणाविमुच्यते ज्ञीघ्रं मुक्त्वा सद्यःफलां कियाम्॥२३॥

श्रत्यन्त बलवान् (कुपित) दोष प्राणों के स्थान में श्राश्रित होकर वाणी, देह श्रीर मन की चेष्टाश्रों को रोककर बलहीन प्राणी को समस्त (संन्यास-पीड़ित) कर देते हैं। इस प्रकार संन्यास से सन्त्रस्त प्राणी लकड़ी श्रथवा मुदें के समान होजाता है श्रीर यदि तत्काल फलदायक चिकित्सा न की जावे तो शीघ ही मर जाता है।

पाश्चात्य मत-

(१) मूर्च्छा (Syncope)—मस्तिष्क में रक्त की कमी हो जाने से मूर्च्छा होती है। अत्यन्त थोड़े से समय में ही मस्तिष्क में आवश्यकतानुसार रक्त पहुँच जाता है और मूर्च्छा दूर हो जाती है। इसके कारण रक्तवाहिनियों अथवा हृदय से सम्वन्धित रहते हैं। इस लिये उनके अनुसार इसके २ भेद

किये जाते हैं -(१) वाहिनीजन्य मूच्छी और (२(हार्दिक मुच्छी।

- (i) वाहिनीजन्य मृच्छी (Vascular syncope)— इसके पुन: ३ भेद हैं—
- (अ) मन्त्रा-विवर संरूप (Carotid sinus syndrome)—कुळ व्यक्तियों का मन्या-विवर अत्यन्त सम्बेदन-शील रहता है जिससे वहा किंचित द्वाव पड़ते ही मुच्छी छा जाती है। त्वचा पीताभ हो जाती है और आचेप भी उत्पन्त हो सकते हैं। मूच्छी लगभग आधे मिनट में ही दूर हो जाती है किन्तु मानसिक अस्थिरता कुछ अधिक काल तक रहती है।
- (व) ब्रासन परिवर्तनजन्य मृन्छ्री (Postural-syncope)—इस प्रकार की मृन्छ्री अधिकतर युद्ध व्यक्तियों को भोजन के वाद खड़े होते समय या नीचे भुकते समय प्लैहिक रक्तवाहिनियों में रक्त एक जाने के कारण आजाती है।
- (स) प्रागादा-धमनी त्रावेग (Vaso-vagal Attack)—यह मूच्छी प्राणदा नाड़ी (Vagus nerve) के कार्य में गड़बड़ी होने के फलस्वरूप एक्तप्रवाह में बाधा पहुँचने से उत्पन्न होती है। अत्यन्त गंभीर एवं लम्बी बीमारियों से ज्ञीण एवं दुर्वल हुए अथवा श्रत्यन्त थके हुए व्यक्तियों को खड़ें होते समय, दुर्वल प्रकृति के न्यक्तियों को पीड़ा, दुस्त या भय पहुँचने पर तथा हत्कपाटों के चिरकारी रोगों की श्रवस्था में प्राण्दा धमनी के श्रतिकार्यशील हो जाने से हृदय-गति एवं रक्तनिपीड़ का हास होकर इसकी उत्पत्ति होती है। मूच्छी आने केपूर्व घवराहट अवसाद, हल्लास (अथवा मलत्याग की इच्छा) श्रीर दृष्टिमान्य आदि रूप होते हैं। इसके वाद ही मुच्छी उत्पन्न हो जाती है। इस समय त्वचा पीताभ एवं अत्यधिक प्रस्वेद युक्त हो जाती है, नाड़ी प्रारंभ में तीव्र रहती है किन्तु वाद में अत्यन्त मन्द हो जाती है तथा रक्तिनिपीड़ अत्यन्त घट जाता है। कभी कभी आचेष भी उत्पन्न हो सकते हैं। मूर्च्छा

२ से १० मिनटों में दूर हो जाती है किन्तु अवसाद वेचैनी आदि लच्चण कई घण्टों तक रहते हैं।

(ii) हार्दिक मूच्छां (Cardiac syncope)—
हत्त्तम्भ (Heart-block), शीघहृद्यता (Tachycardia), हृद्य की पेशियों में सौत्रिक परिवर्तन
(Fibroid changes of the Heart muscles)
ग्रथवा महाधमनी के रोगों के कारण हार्दिक मूच्छां
ग्रथन होती है। यह मूच्छां अपेचाकृत अधिक
काल तक रहती है तथा इसमें नाड़ी अत्यन्त दुर्वल
एवं मन्द् रहती है और पीताभता अधिक स्पष्ट
रहती है। इसके अतिरिक्त, लेटे रहने की दशा में
इसका आक्रमण कदापि नहीं होता।

अध्यधिक परिश्रम के कारण उत्पन्न होने वाली
मूच्छी भी इसी कोटि में आती है। रोगी इसके
पूर्व पूर्णतया स्वस्थ हुआ करता है किन्तु अचानक
शिक्त के बाहर परिश्रम कर डालने से मूच्छी आ
जाती है अवसाद, भ्रम, हृज्ञास, वमन आदि होकर
निपात होता है। त्वचा पीताभ, नाड़ी-गित तीब्र,
जुद्रश्वास, हृद्याप्र भाग में पीड़ा आदि लच्चण होते
हैं तथा हृद्य के दिन्तिण भाग का अतिपात होता
है। रोगी काकी समय तक के लिये काम-काज करने
में असमर्थ हो जाता है।

- (२) भ्रम (Vertigo, Dizziness or Giddiness) इस रोग में समय समय पर रोगी को ऐसा प्रतीत होता है जैसे वह अथवा उसके आस पास के पदार्थ घूम रहे हों। इसके निम्न कारण हैं—
- (i) श्राभ्यन्तर विष—तीत्र संक्रामक ज्वरों का विष प्रभाव।
- (ii) बाह्य विष—अन्त-विष, तम्बाखू, मद्य, अहिफेन, क्लोरोफार्म, क्विनीन, सेलीसिलेट, स्ट्रेप्टो-माइसीन इत्यादि तथा आमाशय में चोभ एवं प्रदाह उत्पन्न करने वाले मरिचादि कटु, तीच्ण पदार्थ।
- (iii) नेत्रगत कारण-बहुत ऊ चे स्थान से नीचे देखना, द्वय-दृष्टि, तिर्थग्दृष्टि आदि।

- (iv) कर्णगत कारण—कान में मैल का अत्य-धिक जमाव, बधिरता, श्रुति-नाड़ी में अबु दोत्पत्ति, श्रुति-सुरंगिका का प्रसेक आदि।
- (v) मस्तिष्क-गत रक्तसंवहन में गड़वड़ी—रक्त-च्य, रक्ताभिसरण क्रिया की दुर्वलता, हत्स्तंभ (Heart block), उच रक्त निपीड़ (Hypertension, High Blood-pressure), ऐडीसन का रोग आदि के कारण।
- (vi) मस्तिष्कादिगत विकार—सूर्यावर्त (Migrine), अपस्मार(दौरा आने के पूर्व), चिरकारी वृक्क-प्रदाहजन्य मस्तिष्क-विकार, मस्तिष्कगत द्वाव की वृद्धि, मस्तिष्क-प्रदाह, मस्तिष्क-विद्रिधि, आर्बुद, धमनी में घनास्रता (विशेपतः पश्चिम धमिल्लकीय धमनी में), मैनियर का रोग (Meriere's Disease) इत्यादि।
- (vii) शारीरिक क्रियाएं—नाचना, चकरी या भूले पर भूलना, तैरना, चिकने फिसलनयुक्त स्थल पर चलना, रेल, मोटर, नाव आदि से यात्रा करना आदि ।

मैनियर का रोग (Meniere's Disease), तुम्बका-धारीय अमरोग (Vestibular Vartigo) अथवा कान्ता-रकीय अम रोग (Labyrinthine Vertigo) — वाहिनी नियंत्रक नाड़ियों के विकार, संक्रमण, विष, धमनी जठरता, त्वण के समवर्त (Metabolism) सम्बन्धी विकार, अनूर्जता (असहिब्गुता, Allergy) आदि कारणों से कान्तारकीय नाड़ी में विकार उत्पन्न होकर इस रोग की उत्पत्ति होती है। अधिकतर औढ़ या वृद्ध व्यक्ति आकान्त होते हैं।

यह रोग प्रावेगी प्रकार का है। समय समय पर इसके प्रावेग (दोरे) आते हैं जिनमें असहा कष्टदायक अम और कर्णनाद होते हैं, थोड़ी चिघरता उत्पन्न होती है तथा हुझास, वसन, पीतासता आदि उत्पन्न होकर रोगी गिर पड़ता है और कुछ काल तक एकदम शान्त पड़ा रहता है अथवा संज्ञाहीन हो जाता है। इस समय त्वचा पीताभ और ठएडे पसीने से तर रहती है। कुछ मामलों में एकाङ्गी नेत्रप्रचलन (एक आर की नेत्रतारिका का यहां वहां नाचना, Unilateral Nystagmus) अथवा अन्य धमिल्लकीय लक्ष्ण भी पाये जा सकते हैं। प्रावेग कुछ मिनटों से लेकर कई घएटों तक रह सकता है और उसके दूर होने पर रोगी तव तक के लिये लगभग पूर्ण स्वस्थ हो जाता है जब तक कि दूसरा प्रावेग नहीं आता। कुछ रोगियों में प्रावेग के अतिरिक्त काल में भी किंचित विधरता, अम, कर्णनाद आदि लक्ष्ण कुछ न कुछ अंशों में मौजूद रहते है। कुछ मामलों में विधरता कमशः बढ़ती जाती है।

(३) संन्यास (Coma)—यह पूर्ण संज्ञाहीनता की दशा है जिसमें से रोगी को आसानी से जगाया नहीं जा सकता। रोगी इस प्रकार पड़ा रहता है जैसे सो रहा हो और घर्घराहट युक्त आस चलती है। गंभीर प्रकार के संन्यास में संकोचिनी पेशियां ढीली पड़ जाती हैं जिससे मल-मूत्रादि का विसर्जन अनैच्छिक रीति से होने लगता है तथा कई प्रकार के प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं। अत्यन्त सौम्य प्रकार के प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं। अत्यन्त सौम्य प्रकार के संन्यास को तन्द्रा (Stupor) कहते हैं; यदि तन्द्रा की उपेन्ना की जावे तो अन्त में संन्यास हो जाता है।

संन्यास की उत्पत्ति निम्न कारणों से होती है-

- (i) अभिघात—खोपड़ी पर जोरदार अभिघात लगने के कारण अस्थिभग्न अथवा रक्तस्राव होकर मस्तिष्क का सम्पीडन या स्तब्धता होना।
- (ii) मस्तिष्कगत रक्तसंवहन में गड़वड़ी— मस्तिष्क एवं उसके समीपस्थ भागों की किसी धमनी में घनास्रता, अन्तःशल्यता अथवा उसमें रक्तस्राव, शरीर के अन्य अवयवों के रोगों के कारण रक्ताल्पता अथवा मस्तिष्क तक रक्त पहुँचने में रुकावट।
- (iii) मस्तिष्कगत रोग—प्रदाह, मृदुता, जठरता ख्रद्धुद, विद्रिध, रक्तार्चुद स्त्रादि तथा अपस्मार के उपद्रव।

- (iv) हिस्टीरिया—इसमें श्रिधकतर लाचिएक श्रचेतनता के ही प्रावेग श्राते हैं किन्तु कभी कभी संन्यास भी पाया जाता है।
- (v) विष—मद्य, श्रिहिफोन, नाग, क्लोरोफार्म, ईथर, इन्सुलीन, क्लोरल हाइड्रेट, वारविच्चुरेट, ब्रोमाइड, कार्वन मोनोक्साइड, कार्वनडायश्राक्सा-इड, कार्वोलिक ऐसिड, मांसगर, फास्फोरस श्रादि।
- (vi) तीत्र संक्रामक ज्वर—प्रधानतः तन्द्रिक ज्वर (Trypanosomiasis), आन्त्रिक ज्वर, गम्भीर तृतीयक विषमज्वर, पीत ज्वर, श्राग्निरोहिणी (प्लेग, Plague), मस्तिष्कावरण प्रदाह, दोपमयता, आदि।

(vti) अंशुघात

- (viii) आभ्यन्तर विष—मूत्रमयता, मधुमेह, ऐडीसिन का रोग, अम्लोत्कर्ष (Acidosis), अव-दुका-विकार जन्य श्लेष्म-शोथ (Myxoedema), तीव्र यकृत कोथ (Acute Hepatic Necrosis), आदि के आभ्यन्तर विष ।
- (ix) कृमि रोग—गण्डू पद कृमि (केंचुए, पटार) (x) वायुनिपीड़ में सहसा परिवर्तन—डुवकी लगाने अथवा राकेट आदि में ऊंची उड़ान भरने के कारण।
- (xi) छांतिम दशाएँ—कालज्वर (Kala-azar) वैनाशिक रक्तच्य (Pernicious Anamia), श्वेत-मयता (Leukaemia), यकृदाल्युत्कर्प आदि रोगों की।

संन्यास किसी भी कारण से हो, सदैव ही घातक माना जाता है। कुछ प्रकारों को छोड़कर शेप सभी प्रकार का संन्यास असाध्य है। इतिहास तथा लगभग सभी प्रकार की परीक्षाओं के आधार पर कारण तक पहुँचने का प्रयास करना चाहिए। रोगों के हृदयादि को रक्षा करते हुए कारण की चिकित्सा करने पर ही आरोग्य-प्राप्ति की संभावना रहती है।

95

मदात्यय रोग

(पानात्यय, परमद, पानाजीर्गा, पानविभ्रम)

हेत्

ये विषस्य गुणाः प्रोक्तास्तेऽपि मद्ये प्रतिष्ठिताः ।

सेन मिच्योपयुष्तेन भवत्युप्रो मदात्ययः ॥१॥

विष के जो गुण कहे गये हैं वे मद्य में भी स्थित हैं

इस लिए मद्य के मिध्यायोग से उप स्वभाव वाला मदात्यय रोग उत्पन्न होता है।

वक्तव्य—(१६४) चरक के मतानुसार विष और मद्य के गुगा-

लघुरूक्षमाश्वित्रादं व्यवायि तीक्ष्णं विकाशि सूक्ष्मछ । उच्णं अनिर्देश्यरसं दशगुण्युक्तं विषं तज्ज्ञैः ॥ (चरक चिकित्सास्थान अ० २३, क्लोक २३)

श्रांत्, विद्वानों के द्वारा विष दस गुणों से युक्त कहा गया है—लघु, रूच, श्राशु, विशद, ज्यवायि, तीदण, विकाशी, सूदम, उष्ण श्रीर श्रांत-देश्य-रस।

लघुष्णतीक्ष्णसूक्ष्माम्लब्यवाय्याशुगमेव च। रूक्षं विकाशि विश्वदं मद्यं दशगुणं स्मृतम्।। (चरक चिकित्सास्थान ग्रध्याय २४ इलोक २६)

अर्थात, मद्य दश गुणों से युक्त माना गया है— लघु, उष्ण, तीदण, सूचम, अम्ल, व्यवायी, आशुग, रूच, विकाशी और विशद।

उक्त श्लोकों में विष और मद्य के १०-१० गुगा बतलाये गये हैं जिनमें ६ समान हैं, अन्तर केवल रस (स्वाद) में है। विष का रस अनिर्देश्य (जो बतलाया न जा सके) है और मद्य का रस अम्ल है।

अन्य संहिताकारों के मत से भी मद्य और विष के गुणों में समानता है। विस्तार भय से यहां उन सव में से उद्धरण नहीं दिये जा सकते।

किस प्रकार किया गया मद्यपान हितकारी है तथा किसे और किन अवस्थाओं में मद्यपान नहीं करना चाहिए आदि विषयों का विषद विवेचन चरक संहिता के चिकित्सास्थान के अध्याय २४ में किया गया है। जिज्ञासू जन वहीं देखने का कष्ट करें।

मद्य की रसायन प्रतिपादिता
किंतु मद्यं स्वभावेन यथैवान्नं तथा स्मृतम् ।
ग्रयुक्तियुक्तं रोगाय युक्तियुक्तं यथाऽमृतम् ॥२॥
प्रार्गाः प्राराभृतामन्नं तदयुक्त्या हिनस्त्यसून् ।
विषं प्राराहरं तक्ष युक्तियुक्तं रसायनम् ॥३॥

किन्तु मद्य स्वभावतः अन्न के समान ही माना गया है। अयुक्तिपूर्वक सेवन करने पर वह रोगोत्पादक है किन्तु युक्तिपूर्वक सेवन करने पर अमृत के समान है। अन्न प्राणियों का प्राण है किन्तु वह भी अयुक्तिपूर्वक सेवन करने पर प्राण्धातक है। विष प्राण्णहर है किन्तु वह भी युक्तिपूर्वक सेवन करने पर रसायन है।

वक्तव्य—(१६५) सभी वैद्य भलीभांति जानते हैं कि अयुक्तिपूर्वक (विधि-विरुद्ध) सेवित अन्त विस्विकादि अनेक रोगों की उत्पत्ति करके मृत्यु तक करा सकता है और यह भी सभी जानते हैं कि विधि-पूर्वक सेवित संखिया, बच्छनाग आदि विष भी प्राण-रक्तक होते हैं।

विधिपूर्वक सेवित मद्य के गुगा
विधिना मात्रया काले हितैरन्तैर्यथाबलम् ।
प्रहृष्टो यः पिबेन्सद्यं तस्य स्यादमृतोपमम् ॥४॥
स्निग्धैस्तदन्तैर्मासैश्च भक्ष्येश्च सह सेवितम् ।
भवेदायुःप्रकर्षाय वलायोपचयाय च ॥४॥

काम्यता मनसस्तुष्टिस्तेजो विक्रम एव च । विधिवत्सेन्यमाने तु मद्ये संनिहिता गुणाः ॥६॥

विधिपूर्वक, उचित मात्रा में, समय ग्रौर बल का विचार करके प्रसन्नचित होकर जो व्यक्ति हितकारक अन्न के साथ मद्य पीवे वह उसके लिए अमृत के समान होती है। स्निष्ध अन्न, मांस एवं अन्य भस्म पदार्थों के साथ सेवित होने पर वह आयु, बल श्रौर धातुश्रों की वृद्धि करती है। मद्य का सेवन विधिवत् करते रहने से सुन्दरता, सन्तोष, तेज श्रौर पराक्रम सद्दष गुणों की उपलब्धि होती है।

वक्तव्य—(१६६) मद्य का विधिवत् सेवन उन्हीं के लिये संभव है जो अत्यन्त संयमो हों अन्यथा लत पड़ जाती है और फिर मात्रा, समय आदि का कुछ भी विचार करना असंभव सा हो जाता है। जिसके फलस्वक्ष्य शरीर दुर्बल एवं रोगी होजाता है। इसके अतिरक्त संहिताकारों में मद्यसेवन की जो विधि वतलायी है वह इतनी खर्चीली हैं कि करोड़-पितयों के लिये ही सुलभ होसकती है। फिर आज-कल यह देखा जाता है कि धनी लोग प्रायः संयमी नहीं होते इसलिये वे भी मद्य से कोई लाभ उठा सकेंगे इसमें सन्देह है।

प्रथम मद

वुद्धिसमृतिप्रीतिकरः सुखश्च

पानान्तनिद्वारतिवर्धनश्च ।

संपाठगीतस्वरवर्धनश्च

प्रोक्तोऽतिरम्यः प्रथमो मदो हि ॥७॥

प्रथम मद अत्यन्त श्रानन्ददायक, बुद्धि, स्मरणशिक्त, प्रीति श्रीर सुल को उत्पन्न करने वाला, खाने, पीने श्रीर सोने की इच्छा को बढ़ाने वाला तथा पाठ करने, गाने श्रादि में स्वर को बढ़ाने वाला कहा गया है।

वक्तव्य—(१६७) मद्य से होने वाले नशे के ४ प्रकार बतलाये गये हैं—अलप मात्रा में पीने से जो हल्का नशा आता है उसे प्रथम मद कहते हैं; उससे अधिक पीने पर द्वितीय मद, उससे भी अधिक पीने पर तृतीय मद और अत्यधिक पीने पर चतुर्थ मद होता है। शेप मदों के लक्षण आगे दीखिये—



द्वितीय मद भ्रन्यक्तवुद्धिस्मृतिवाग्विचेण्टः



सोन्मत्तलीलाकृतिरप्रशान्तः।

ब्रालस्यनिद्राभिहती मुहश्च

मध्येन मत्तः पुरुषो मदेन ॥५॥

मध्यम (द्वितीय) मद की अवस्था में मनुष्य की बुद्धि, स्मृति और वागी अव्यक्त होजाती है, चेष्टाएं विकृत हो जाती हैं और वह अशान्त होकर पागलों के समान आच-रण करता है तथा आलस्य और निद्रा के वशीभूत हो जाता है।

वृतीय मद

गच्छेदगम्यात्र गुरू इच मन्येत खादेदभक्ष्याणि च नष्टसंज्ञः । यूयाच गुह्यानि हृदि स्थितानि मदे तृतीये पुरुषोऽस्यतन्त्रः ॥६॥

.तृतीय मद में मनुष्य श्रपने वश में नहीं रह जाता; वह श्रगम्या कियों से समागम कर सकता है (श्रथवा श्रगम्य स्थानों में जा सकता है); बड़ों (गुरु, माता, पिता श्रादि) का श्रपमान कर सकता है; श्रमक्ष्य पदार्थों को खा सकता



है, अपने हृदय की ग्रप्त बातों को कह सकता है और तंज्ञा-हीन (अविवेकी) हो जाता है।

चतुर्थ मद

चतुर्थे तु मदे मूढो भग्नदाविव निष्त्रियः। कार्याकार्यविभागज्ञो मृतादप्यपरो मृतः॥१०॥

चतुर्थ मद में मनुष्य मूर्िछत एवं टूटी हुई लकड़ी के समान निष्क्रिय हो जाता है; करने योग्य और न करने योग्य का मेद सममने में असमर्थ हो जाता है और मुद्दें से भी गया जीता हो जाता है।

तृतीय श्रीर चतुर्थी मदों की निन्दा को मदं ताहरां गच्छेदुन्मादिमव चापरम् । बहुदोष मिवामूढः कान्तारं स्ववशः कृती ॥११॥ जो मूर्ख नहीं है (श्रथवा होश में है), श्रपने बश में है श्रीर कृतकार्य है ऐसा कौन सा व्यक्ति होगा जो इस

प्रकार के उन्मादं सहब्य श्रीर दूसरे (चौथे) सन्निपात सहब

मद रूपी कुमार्ग पर (ऋथवा वन में) जाना चाहेगा ! टिप्पणी—बहुदोषम्—त्रिदोषम्, सन्निपातम् । कान्तारम्—कुमार्गम, वनम् ।

वक्तव्य—(१६८) मधुकोपकार ने 'बहुदोषम्' का अर्थ हिंसादियुक्तं करते हुए कान्तारम् से सम्बन्ध स्थापित किया है। इस रीति से अन्वय करने पर निम्न अर्थ होता है।

'जो मूर्ख नहीं है, अपने वश में है और कृतकार्य है ऐसा कौनसा व्यक्ति होगा जो इस उन्माद सहप मद को प्राप्त करे ! ऐसा कौन होगा जो हिस्त पशुओं आदि से युक्त वन में (व्यर्थ ही) जावे ।' पाठकों को जो अर्थ उचित प्रतोत हो प्रहण करें।

मद्यपान के स्त्रयोग्य दशाएं
निर्भक्तमेकान्तत एव मद्यं
निर्वेच्यमाएं मनुजेन नित्यम् ।
स्त्रापादयेत्कव्टतमान्विकारानापादयेचापि शरीरभेदम् ॥१२॥
कृद्धेन भीतेन पिपासितेन

शोकाशितप्तेन

ब्भुक्षितेन।

निदानाइ:

त्यायामभाराघ्वपरिक्षतेन
वेगावरोघाभिहतेन चापि ॥१३॥
ग्रत्यम्ब्रभक्षावततोद रेगा
साजीर्गभुक्तेन तथाऽत्रलेन ।
उष्णाभितप्तेन च सेव्यमानं
करोति मद्यं विविधान्विकारान् ॥१४॥

यदि मनुष्य प्रतिदिन खाली पेट श्रकेली मद्य का सेवन करता रहे तो वह श्रत्यन्त कष्टदायक (श्रथवा कष्टसाध्य) विकारों को उत्पन्न करती है तथा मृत्युकारक तक होती है। कुड़, भयभात, प्यासे, शोकाकुल, भूखे, व्यायाम, भारवहन या मार्ग गमन से थके हुए, वेग रोके हुए, श्रत्यिक जल या / श्रीर भोजन से पेट भरे हुए, श्रजीर्णावस्था में ही जिसने भोजन किया हो (श्रथवा) श्रपक्व भोजन के साथ), तथा कमजोर श्रीर उष्णता से तपे हुए व्यक्तियों के द्वारा सेवित मन्न श्रनेक प्रकार के विकार उत्पन्न करती है।

विधिविरुद्ध मद्यपान से उत्पन्न रोग
पानात्ययं परमदं पानाजीर्णमथापि वा।
पानविश्रममुग्नं च तेषां वक्ष्यामि लक्षरणम् ॥१४॥
(वे विकार) पानात्यय, परमद, पानाजीर्ण श्रौर पानविश्रम (हैं)। उनके लक्षण कहूँगा—

पानात्यय (मदात्यय) के दोषानुसार लच्चण हिक्काश्वासशिरःकम्पपादर्वशूलप्रजागरैः वातप्रायं मदात्ययम् ॥१६॥ विद्याद्ब हुप्रलापस्य तृष्णादाहज्वरस्वेदमोहातीसारविश्रमैः विद्याद्धरितवर्शस्य पित्तप्रायं मदात्ययम् ॥१७॥ खर्बरोचकहरूलासतन्द्रास्तैभित्यगौरवैः विद्याच्छीतपरीतस्य कफप्रायं मदात्ययम् । सर्वलिङ्गं मंदात्ययः ॥१८॥ **ज्ञेयिक्व**दोषजङ्चापि हिका, श्वास, सिर कांपना, पार्श्वशूल श्रीर श्रनिद्रा से युक्त बहुत प्रलाप करने वाले के रोग को वातज मदात्यय समभुना चाहिए।

तृष्णा, दाह, ज्वर, स्वेद, मूर्च्छा, ऋतिसार श्रीर भ्रमरोग से युक्त हरित वर्ण वाले रोगी के रोग को पित्तज मदात्वय समभना चाहिए।

वमन, ऋवचि, इल्लास, तन्द्रा, स्तैमित्य (शरीर गीले

वत्त्र से पोंछे हुए के समान प्रतीत होना) श्रीर गौरव से युक्त तथा निससे ठएड श्रिधिक लगती हो उसके रोग को कफ्ज मदात्यय समम्ता चाहिए।

सभी दोषों से युक्त मदात्यय को त्रिदोपण समभाना चाहिए।

परमद् के लक्त्रण

क्लेष्मोच्छ्रयोऽङ्गगुरुता विरसास्यता च विष्मूत्रसक्तिरथ तिन्द्रिरोचकश्च । लिङ्गः परस्य च मदस्य वदन्ति तज्जा— स्तुष्णा रुजा शिरसि सन्धिषु चापि भेदः ॥१६॥

विद्वान् लोग परमद् के लक्षण वतलाते हैं—कफ-वृद्धि, अङ्गों में भारीपन, मुंह में विरसता, मल-मूत्र का अवरोध, तन्द्रा, अक्वि, तृष्णा, सिरदर्द और संधियों में वेधनवत् पीड़ा।

पानाजीर्ण के लक्ष्ण श्राध्मानमुग्रमथ चोद्गिरगं विदाहः पानेऽजरां समुपगच्छति लक्षगानि ।

मद्य का पाचन न होने पर(पानाजी र्ग होने पर) उप्रमकार का श्राध्मान, डकार के साथ उदर-गत पदार्थ ऊपर चढ़ना श्रीर दाह—ये लच्चण होते हैं।

पानविभ्रम के लद्दण

हृद्गात्रतोदकफसंस्रवकण्ठधूमा
मूर्च्छाविमिज्वरिशरोर्जनप्रदाहाः ॥२०॥
हृषः सुरान्तविकृतेष्विप तेषु तेषु
तं पानविश्रममुशन्त्यखिलेन घोराः।

हृदय एवं सर्वाङ्ग में तोद (सुई चुमाने के समान पीड़ा) कफलाव, कपठ से धुवां निकलने के समान श्रनुभव होना, मूच्छां, वमन, ज्वर, सिर में दर्द, दाह तथा उन्हीं शरायों श्रीर मोजनों (जिनका सेवन पहले किया जाता था) के प्रति श्रविच ये लक्ष्ण जिसमें हों उसे धीरजन पानविश्रम कहते हैं।

वक्तव्य—(१६६) उक्त पानात्यय, परमद, पाना-जीर्ग और पानिष्ठिम का वर्गन सुश्रुत संहिता में से लिया गया है। चरक ने पानात्यय के अतिरिक्त व्वंसक और विज्ञेपक (पाठान्तर में विट्ज्य और विज्ञय) रोगों का वर्णन किया है—

विच्छिन्नमद्यः सहसा योऽतिमद्यं निषेवते । ध्वंसो विक्षेपकश्चैव रोगस्तयोपजायते ॥

शराव का व्यसन छोड़ चुकने के वाद (अथवा शराव का वेग उतरने के वाद) अचानक जो व्यक्ति बहुत अधिक मात्रा में शराव पीता है उसे व्वंसक और विचेपक रोग हो जाते हैं।

व्याध्यपक्षीगादेहस्य दुविचिकत्स्यतमौ हि तौ । तयोलिगं चिकित्सा च यथावदुपदेश्यते ॥

व्याधियों से चीण शरीर वाले के ये दोनों रोग इत्रत्यन्त कष्टसाध्य हैं। उनके लच्चण और चिकित्सा यथावत् कहे जाते हैं।

इलेब्मप्रसेकः कण्ठास्यशोषः शब्दासहिष्णुता । तन्द्रनिन्द्राभियोगश्च श्रेयं ध्वसकलक्षरणम् ॥

कफ थूकना, कएठ और मुख सूखना, आवाज (शोर-गुल) सहन न होना, तन्द्रा की अधिकता ध्वंसक के लक्ष्ण हैं।

हुत्कण्ठरोघः संमोहश्ख्रीं इत्तर्जा ज्वरः । तृष्णा कासः शिरःशूलमेति द्विक्षेपलक्षणम् ॥ हृद्य और कण्ठ में अवरोध, मूच्र्छो, वमन, श्रंगों में पोड़ा, अवर, तृष्णा, कास, सिरदर्द—ये निक्षेक के लक्षण हैं।

तयोः कर्म तदेवेष्टं वातिके यन्मदात्यये । तौ हि प्रक्षीरादेहस्य जायेते दुर्बलस्य वै ॥

इन दोनों में वही चिकित्सा प्रशस्त है जो वातज मदात्यय की है । ये दोनों रोग दुर्वत और चीण व्यक्तियों को होते हैं।

सुश्रुताचार्य ने इस प्रकरण को इतना ही कहकर समाप्त कर दिया है कि—

विच्छित्रमद्यः सहसा योऽतिमद्यं निषेवते । तस्य पानात्ययोद्दिष्टा विकाराः संभवन्ति हि ॥ जो व्यक्ति शराब का व्यसंत छोड़ने (या वेग उतरने) के बाद अचानक बहुत अधिक शराब पीता है उसे पानात्यय में कहे हुए विकार उत्पन्न होते हैं। (सुअत उत्तर तंत्र अध्याय ४० ऋोक ४७)

चरक ने परमद, पानाजीर्ण श्रीर पानविश्रम का वर्णन नहीं किया; उनका समावेश मदात्यय में ही कर लिया है।

त्रसाध्य लच्ण

्हीनोत्तरौष्ठमतिशीत**ममन्ददा**हं

तैलग्रभास्यमपि पानहतं त्यजेत्तु ॥२१॥

जिह्वी व्टदन्तमसितं त्वथवाऽपि नीलं

पीते च यस्य नयने रुघिरप्रभे वा।

जिसका ऊपरी श्रोठ चीण हो गया हो, जिसका शरीर श्रत्यन्त शीतल हो, जिसे श्रत्यन्त तीन्न दाह होता हो, जिसके मुख पर तेल लगाते हुए के समान चमक हो, जीभ, श्रोठ श्रीर दांत काले या नीले पड़ गये हों श्रीर जिसके नेत्र पीले या जाल हो वह मदात्यय रीगो त्याज्य है।

वक्तव्य—(१७०) मधुकोपकार ने 'हीनोत्तरौष्ठं' का अर्थ प्रतम्बमानौपरितनौष्ठम् (बढ़ा हुआ या लटका हुआ ऊपरी ओंठ) किया है। इस प्रकार विपरीत अर्थ किस आधार पर किया गया है यह अपनी समभ के बाहर की बात है।

> मदात्यय के उपद्रव हिक्काज्वरी वमथुवेपथुपार्स्वशूलाः

कासभ्रमाविष च पानहतं भजन्ते ॥२२॥ मदायस्य रोगियों को हिक्का, उवर, वमन, कम्प, पार्श्वशृत्व, कास थ्रौर भ्रम भी होते हैं ।

पाश्रात्य मत --

मदात्यय रोग (Alcoholism)—तीत्र छोर चिर कारी भेद से मदात्यय रोग दो प्रकार का माना गया है।

(i) तीव्र मदात्यय (Acute Alcoholism)—
अधिक मात्रा में मद्यपान कर लेने पर मांस-पेशियां
सम्यग्रीनि से काम नहीं करतीं, मानसिक विकृति

होती है श्रोर अन्त में निन्द्रा आ जाती है। रोगी का चेहरा रक्ताधिक्य से लाल रहता है किन्त कुछ मामलों में श्यावता हो सकती है। नेत्र-कनीनिकाएं प्रसारित रहती हैं। नाड़ी भरी हुई, श्वास गंभीर एवं कभी कभी घर्षर युक्त होती हैं। शरीर का उत्ताप श्रक्सर सामान्य से कम होता है और यदि रोगी शीतल वातावरण में रहा हो तो अत्यन्त कम हो सकता है। टेल्र (Taylor) ने अपनी पुस्तक में एक ऐसे रोगी का उल्लेख किया है जिसका उत्ताप अस्पताल में भरती होते समय ७४° था और १० घएटे वाद ६१° तक पहुंच पाया था। रोगी संज्ञाहीन हो जाता था किन्तु संज्ञाहीन अवस्था शायद ही कभी इतनी प्रवत रहती है कि उसे जगाया न जा सके, पुकारने पर वह धीरे धीरे कुछ बड़ब-दाता है। मांस पेशियों में उद्घेष्ठन हो सकते हैं किन्त आचेप प्रायः नहीं आते। श्वास में शराव की गन्ध आती है।

(ii) चिरकारी मदात्यय (Chronic Alcoholism)—अल्पमात्रा या अधिक मात्रा में दीर्घकाल तक मद्य का सेवन करने से इसकी उत्पत्ति होती है। मद्य का चिरकालीन प्रयोग शरीर के विभिन्न अंगों में विकार अवश्य पैदा करता है किन्तु सभी मामलों में वे विकार इतने प्रवल नहीं होते कि रोग के स्पष्ट लच्चण उत्पन्न कर सकें; केवल कुछ ही मामलों में स्पष्ट रोगोत्पत्ति होती है।

वातनाड़ी संस्थान के विकार अत्यधिक पाये जाते हैं। काम करते समय हाथ कांपना और वोलते समय जीभ लड़खड़ाना सामान्य लच्चण हैं। मान-सिक क्रियाएं चीण हो जाती हैं किन्तु मद्य का सेवन कर लेने पर कुछ ऋंशों में ठीक हो जाती हैं। स्वभाव कमशः परिवर्तित होता जाता है—चिड़चि-डापन उत्पन्न हो जाता है और भूलने की आदत हो जाती है। सोचने की शांक्त भी चीण होजाती है और मन स्थिर नहीं रहता। कुछ को उन्माद श्रीर बहुतों को अपस्मार होजाता है। वातनाड़ी

प्रदाह किसी भी भाग में या सर्वांग में हो जाता है जिससे फुनफुनी, फटने के समान पीड़ा श्रादि लच्चण होते हैं। कुछ रोगियों को मस्तिप्कायरण प्रदाह या मस्तिष्क-मस्तिष्कायरण प्रदाह हो जाता है।

पचन-संस्थान में आमाशय सबसे अधिक प्रभा-वित होता है। अधिकांश रोगियों में चिरकारी आमाशय प्रदाह पाया जाता है। भूख ठीक ठीक नहीं होती, अन्न का पाचन भली-भांति नहीं होता, जिह्वा मलावृत्त रहती है और श्वास में दुर्गन्ध आती है। यकृत में मेद बुद्धि होती है और अन्ततोगत्वा यकृदाल्युत्कर्ष होता है। आमाशय और यकृत में विकार उत्पन्न होने पर चेहरे में स्पष्ट परिवर्तन लिचत होते हैं—गालों और नासिका की केशिकाएं विस्फारित होकर लाल हो जाती हैं और अजीर्याज मुख-दूपिका (Acne Roseaca) उत्पन्न होती हैं; नेत्र अअप्रलावित एवं जाल या पीले रहते हैं।

रक्तवह संस्थान में रक्तवाहिनियों में भित्ति-व्रण (Atheroma) उत्पन्न होते हैं और हृदय में मेद बृद्धि एवं तन्तू कर्ष होता है। कुछ रोगियों में धमनी जठरता और हार्दिक-विस्फार की उत्पत्ति होती है।

वृक्षों में भी मेद-वृद्धि होती है श्रीर चिरकारी वृक्ष प्रदाह होता है।

कुछ रोगियों में वार-वार श्रिभण्यन्द श्रीर प्रति-श्याय की उत्पत्ति, कुछ में सन्तान उत्पन्न करने की शक्ति का विनाश श्रीर कुछ में वातरक्त, श्रामवात श्रादि की उत्पत्ति होती है। पहले यह विश्वास किया जाता था कि मद्य-सेवन से राजंयदमा होने की संभावना नहीं रहती किन्तु यह निश्चित रूप से देखा जा चुका है कि शराबी राजयदमा से श्रतिशीव श्राक्रान्त हो जाते हैं।

मद्य के व्यसिनयों पर प्रायः सभी रोगों का श्राक्रमण श्रन्य व्यक्तियों की श्रपेत्ता शीव्र होता है श्रीर उनके रोग श्रधिक यलवान एवं कप्टसाध्य होते हैं।

मद्यल प्रलाप (Delirium Tremens)—यह विरकारी मदात्यय में होने वाला एक उपद्रव है। इमेशा पीते रहने वालों को किसी समय अधिक पी लेने पर इसका आक्रमण हो जाता है। प्रारम्भ के दिन रोगी वेचेन और अवसाद्यस्त रहता है इस लिये और भी अधिक मद्य पीने के लिये बाध्य होता है। फिर एक या दो दिनों में प्रलाप आरम्भ होता है। रोगी लगातार बे-सिर-पैर की वातें बकता है। उसे ऐसे पदार्थ या जीव जन्तु दिखाई देते हैं जो वहां हैं ही नहीं। उनसे वह उरता या उत्तेजित होता है। इसी प्रकार वह तरह की आवाजें सुनता और भयभीत होता है। इस दशा में वह भाग सकता है और खिड़की, छत आदि से कूद सकता

है। मांस-पेशियों में अकड़न होती है। जीभ मल-युक्त रहती है और निकालने पर कांपती है। साधा-रण ज्वर प्रायः सभी मामलों में रहता है किन्तु गम्भीर मामलों में तीव्र ज्वर हो सकता है। नाड़ी मृदु और तीव्र गामिनी रहती है। नींद् नहीं आतीं।

सामन्य प्रकार में तीसरे या चौथे दिन वेचैनी कम होती है और रोगी सो जाता है। जागने पर काफी सुधार लित्ति होता है किन्तु पेशियों की अक-इन कई दिनों तक रहती है। गम्भीर प्रकार में लन्नण कमशः उम होते जाते हैं, नाड़ी अधिक तीव्रगामिनी एवं कमजोर हो जाती है और रोगी अत्यन्त कम-जोर होकर हृद्यातिपात से मर जाता है।

: 98

दाह रोग

मचज दाह

त्वचं प्राप्तः स पानोज्मा पित्तरक्ताभिमू चिछ्नतः । वाहं प्रकुरुते घोरं पित्तवत्तत्र भैषजम् ॥१॥ मद्य की गर्मी पित श्रौर रक्त के द्वारा बढ़ती जाने पर (श्रथवा पथभ्रष्ट की जाने पर) त्वचा में पहुंचकर भयङ्कर दाह उत्पन्न करती है। उसकी चिकित्सा पित्तज दाह के समान हैं।

रक्तज़ दाह

कृत्सनदेहानुगं रक्तमुद्रिक्तं दहति ध्रुवम् । स उष्यते तृष्यते च ताम्राभस्ताम्रलोचनः ॥२॥ लोहगन्धाङ्गवदनो विद्वनेवावकीर्यते । कुपित रक्त सारे शरीर में फैलकर दाह उत्पन्न करता है । इससे वह रोगी दाह तृष्णा से पीड़ित रहता है । उसका शरीर ताम्रवर्ण रहता है और नेत्र भी ताम्रवर्ण (लाल) रहते हैं । शरीर और मुख से लोहे (तपाए हुए) के समान गंध

त्राती है श्रीर उसे ऐसा श्रनुभव होता है उसके सारे शरीर

पर स्राग बिखरी हुई हो।

पित्तज दाह

पित्तज्वरसमः पित्तात्स चाप्यस्य विधिः स्मृतः ॥३॥ पित्तज दाह पित्तज ज्वर के समान होती है श्रौर चिकित्सा भी उसी के समान है।

तृष्णानिरोधज दाह तृष्णानिरोधादब्धाती क्षीगो तेजः समुद्धतम् । सबाह्याभ्यन्तरं देहं प्रदहेन्सन्दचेतसः ॥४॥ संज्ञुष्कगलताल्बोष्ठो जिह्वां निष्कृष्य वेपते ।

मन्द-बुद्धि मनुष्य जब प्यास को रोके रहता है तब शरीर की जलीय धातु का च्रय होने से तेज (आपनेय तत्व, पित्त) कुपित हो जाता है। वह शरीर के बाहर और भीतर तीन दाह उत्पन्न करता है। उस रोगी के करठ, तालु और ओष्ठ स्वते हैं और वह जीम निकालकर कांपता है। रक्तपूर्णकोष्ठज दाह

श्रसूजः पूर्णकोष्ठस्य दाहोऽन्यः स्यात्सुदुःसहः ॥४॥ कोष्ठ में रक्त भर जाने पर (श्राभ्यन्तर रक्तस्राव के कारण्) जो दाह होती है वह श्रत्यन्त दुःसह है। वक्तव्य—(१७१) त्रामाशय, त्रम्याशय, पक्ताशय, उंग्डुक, हृदय, फुफ्फुस, प्लीहा और मूत्राशय कोष्ठ कहलाते हैं और सामान्यतः धड़ के आभ्यन्तर भाग को ही कोष्ठ कहते हैं।

घातुन्यज दाह

भातुक्षयोत्थो यो दाहस्तेन मूर्च्छातृङ्कितः। क्षामस्वरः क्रियाहोनः स सीदेद् भृशपीडितः॥६॥ भातुत्त्यज दाह से पीड़ित रोगी मूर्च्छा स्रौर तृष्णा से पीड़ित रहता है। उसकी स्रावाज चीण हो जाती है, काम-काज नहीं कर पाता स्रौर स्रत्यन्त कष्ट से मर वकता है।

त्त्तज दाह

(क्षतजोऽनश्रतइचान्नं शोचतो वाऽप्यनेकथा।

तेनान्तर्दह्मतेत्वर्यं तृष्णा मूर्च्छा प्रलापवान् ॥)

च्त रोगी को भोजन न करने श्रौर श्रनेक प्रकार की चिन्ता करने से श्रत्यधिक श्रन्तर्दाह होती है। वह रोगी तृष्णा, मूर्च्छा श्रौर प्रलाप से युक्त रहता है।

मर्माभिघातन दाह

मर्माभिघातजोऽप्यस्ति सोऽसाघ्यः सप्तमो मतः।

मर्गामिघातज (मर्म स्थानों में श्रिभिघात लगने से उत्पन्न) दाह भी होती है। यह सातवीं है श्रीर श्रसाध्य कही गई है।

श्रसाध्य लच्छ

सर्व एव च वर्ज्याः स्युः शीतगात्रस्य देहिनः ।।७।। शीतल शरीर वाले रोगियों की सभी प्रकार की दाह श्रसाध्य हैं।

: २० :

उन्माद रोग

उन्माद की निरुक्ति

मदयन्त्युद्नता दोषा यस्मादुन्मार्गमागताः।
मानसोऽयमतो व्याधिक्नाद इति कीर्तितः।।१॥
क्योंकि इस व्याधि में उन्मार्गगामी दोष ऊपर जाकर
मद उत्पन्न करते हैं तथा यह व्याधि मानसिक है अतः
उन्माद कहलाती है।

वक्तव्य—(१७२) साधारण भाषा में उन्माद को पागलपन कहते हैं।

उन्माद् के भेद्

एकंक्झः सर्वशस्य दोवंस्त्यवंमूच्छितः ।

मानसेन च दुःखेन स पञ्चविघो मतः ॥२॥
विषाद्भवति षष्ठश्च यथास्वं तत्र भेषजम् ।

स चाप्रवृद्धस्तरुणो मदसंज्ञां विभित्तं च ॥२॥

श्रत्यन्त कुपित पृथक् पृथक् दोषों से (वातज, पितज

श्रौर कफज), सभी से (त्रिदोषज) श्रौर मानसिक दुःख से-

इस प्रकार यह (उन्माद रोग) पांच प्रकार का होता हैं। छुठवां विष से भी होता है उसकी चिकित्सा विप के समान है। जो अधिक वढ़ा हुआ न हो और नया हो वह उन्माद मद कहलाया है।

सामान्य हेतु

विरुद्धदुष्टांशुचिभोजनानि प्रघर्षणं देवगुरुद्धिकानाम्। जन्मादहेतुर्भयहर्षपूर्वीमनोऽभिघातो विषमाद्य चेप्टाः ॥४॥

विरुद्ध, दूषित एवं श्रपवित्र भोजन; देवताओं, गुर-जनों एवं ब्राह्मणों के प्रति धृष्टतापूर्ण धाचरण; भय एवं हर्ष के कारण मन को श्राधात (Shock) लगना श्रोर विषम चेष्टाएं उन्माद के हेतु हैं।

वन्तत्य—(१७३) एकाएक ख्रत्यधिक भय, हर्प या शोक छा पदने से मन को जो धक्का पहुँचता है उससे ख्रनेक दुर्वल-प्रकृति मनुष्य पागल हो जाते हैं।

'विषम चेष्टा' की न्याख्या अत्यन्त विस्तत है।

सामान्य जीवन-क्रम के बाहर की सभी कियाएं इसके अन्तर्गत आ जाती हैं जैसे शक्ति के वाहर पिश्रम करना या भार उठाना; अधिक बलवान मनुष्य से लड़ना या पशुओं को वश में करना, अत्यधिक अध्ययन, दिन में सोना और रात्रि में जागना; बिना गुरु के तन्त्र-मंत्रादि का साधन करना; बट, पीपल आदि बुन्नों पर चढ़ना, उनके नीचे मल-मूत्र विसर्जन करना अथवा उन्हें काटना; श्मशानादि में रात्रि को अकेले जाना, मादक द्रव्यों का अधिक सेवन इत्यादि।

सम्प्राप्ति

तैरत्पसत्त्वस्य मलाः प्रदुष्टा बुद्धे निवासं हृदयं प्रदूष्य । स्रोतांस्यिष्ठाय मनोवहानि प्रमोहयन्त्याशु नरस्य चेत: ॥४॥

इन कारणों से अत्यन्त कुपित हुए दोष बुद्धि के निवास स्थान हृदय को दूषित करके तथा मनोवह स्रोतों में स्थित होकर मनुष्य के चित्त को उन्मत्त कर देते हैं।

वक्तव्य—(१७४) आधुनिक मतानुसार बुद्धि का स्थान मस्तिष्क माना जाता है, हृदय नहीं। इस सम्बन्ध में लम्बे समय से वाद-विवाद चल रहा है किन्तु विवाद पूर्णत्या सुलमा नहीं है। यहां उस विवाद में पड़ने की आवश्यकता नहीं है क्योंकि 'बुद्धि का निवास' कहकर स्पष्ट कर दिया गया है इसलिए यह समम लेना चाहिए कि बुद्धि का निवास जहां है वहीं विकृति होती है; 'हृद्य' शब्द उतना महत्व नहीं रखता, यदि मस्तिष्क को बुद्धि का स्थान मानते हैं तो हृदय को मस्तिष्क का भी पर्याय मान लीजिये अन्यथा हृदय तो हृदय है हो।

'मनोवह होतीं' से मन की आज्ञा का वहन करने वाले 'वातनाड़ी संस्थान' (Nervous System) का अर्थ लेना चाहिए।

सामान्य लच्चण

धीविभ्रमः सत्त्वपरिष्लवश्च

पर्याकुला दृष्टिरधीरता च । स्रवद्भवादतं हृदयं च जूत्यं सामान्यमुन्मादगदस्य लिङ्कम् ॥६॥ बुद्धि विभ्रान्त होना, मन श्रिस्थर रहना, दृष्टि विस्मित हुए के समान रहना, धैर्य का श्रभाव, श्रसम्बद्ध वातें बोलना श्रौर हृद्य खाली सा प्रतीत होना—ये उन्माद के सामान्य लक्ष्ण हैं।

वातज उन्माद

्र रक्षाल्पशीतान्नविरेकघातुक्षयो-

पवासरिनलोऽतिवृद्धः।

चिन्तादिदुष्टं हृदयं प्रदूष्य वुद्धि-

स्मृति चाप्युपहन्ति शीघ्रम् ॥७॥

श्रस्थानहासस्मितनृत्यगीतवागङ्गविक्षेपरारोदनानि । पारुषकाश्यिररावर्र्णतास्य

जीर्गे वर्लं चानिलजस्य रूपम् ॥५॥

शीतल, रूद्ध एवं थोड़ा भोजन, विरेचन, घातुच्चय त्रौर उपवास से वायु अत्यन्त वृद्धि को प्राप्त होकर चिन्ता आदि से दूषित हृद्य को और भी दूषित करके शीम ही बुद्धि और स्मृति का नाश कर देती है।

श्रकारण हंसना, मुस्कराना, नाचना, गाना, बोलना, हाथ-पैर फटकारना एवं रोना, शरीर में रूचता, कृशता श्रीर श्रक्ण-वर्णता श्रीर सन्त जीर्ण होने पर रोग का बल बढ़ाना—ये वातज उन्माद के लच्चण हैं।

वक्तव्व—(१७५) 'विरेचन' शब्द से उसी वर्ग के त्रातिसार, विसूचिका, वसन आदि का भी प्रहण करना चाहिए।

पित्तज उन्माद

श्रजीर्एफट्वम्लविदाह्यशीतै—

भौज्यश्चितं पित्तमुदीर्गावेगम्।

उन्मादमत्युग्रमनात्मकस्य

हृदि स्थितं पूर्ववदाशु कुर्यात् ॥६।,

श्रमर्षसं रम्भविनग्नभावाः

सन्तर्जनातिद्रवग्गैष्ण्यरोषाः।

प्रच्छायशीतान्नजनाभिलाषः

पीता च भाः पित्तकृतस्य लिङ्गम् । १०।।

त्रजीर्ए रोग (त्रथवा त्रपक्व श्रन्न), कड, श्रम्ल, विदाही एवं गर्म भोजन से संचित पित्त ऊपर चड़कर दुर्बल चित्त वाले रोगी के हृदय में स्थित होकर पहले कही जा

चुकी विधि से शीव ही श्रत्यन्त उग्र प्रकार का उन्माद उत्पन्न करता है।

त्रसिहिष्णुता, त्रविनय (त्रकड़, हेकड़ी), नंगे होने की प्रवृत्ति (त्रथवा नंगापन, लुच्चापन), धमकी देना, मागना, कीथ (त्रथवा शरीर गर्म रहना) एवं रोष, छाया तथा शीतल ग्रन्न-जल की इच्छा, ग्रीर शरीर की पीतामता— ये पित्तज उन्माद के लच्चण हैं।

कफज उन्माद्

संपूरर्णमन्दिवचे िटतस्य सोष्मा कफो मर्माएग संप्रदुष्टः । बुद्धि स्मृति चाप्युपहत्य चित्तं प्रमोहयन् संजनयेद्विकारम् ॥११॥ धाक्चे ष्टितं मन्दमरोचकश्च नारोविविकाप्रयता श्रीतिनद्वा ।

. छुदिश्च लाला च बलं च भुंक्ते

नलादिशौक्त्यं च कफात्मके स्यात् ॥१२॥

श्रिष्ठक सन्तर्पण भोजन (मधुर, स्निग्ध श्रादि) करने से काम न करने वाले व्यक्ति का पित्त सहित कफ मर्मस्थानों में प्रकुपित होकर बुद्धि श्रीर स्मृति का नाश करके चित्त को उन्मत करता हुश्रा उन्माद रोग उत्पन्न करता है।

मन्द् वाक्चेष्टा (अर्थात् धीरे धीरे एवं कम बोलना),. अप्रकृति, स्त्री के साथ अर्कते रहने की इच्छा, निद्रा की अधिकता, वमन, लालासाव, भोजन के बाद रोग का बल बढ़ना और नख आदि (नेत्र, त्वचा, मल-मूत्रादि भी) में सफेदी—ये लच्चण कफज उन्माद में होते हैं।

सिन्पातज (त्रिदोषज) उन्माद

्यः सन्निपातप्रभवोऽतिघोरः

सर्वैः समस्तैः स च हेतुभिः स्यात् । सर्वाशि रूपाशि विभित्त ताहग्

्विरुद्धभैपरुषविधिविवर्ज्यः ॥१३॥

जो उन्माद रोग सन्निपात से उत्पन्न होता है वह प्रित्यन्त भयद्धर होता है। यह सभी दोषों के प्रकोपक पूरे-पूरे कारणों से उत्पन्न होता है। इसकी चिकित्साविधि परस्पर हविषद्ध होने के कारण यह असाध्य है।

वक्तव्य-(१७६) सभी लच्ना पूरे-पूरे मिलने पर प्रायः सभी त्रिदोषज व्यावियां त्र्यसाध्य होती हैं क्योंकि (१) दोषानुसार चिकित्सा परस्पर विरुद्ध पड़ती है, (२) त्रिदोप-शामक श्रीपिधयां थोड़ी ही हैं श्रीर (३)रोगी का वल श्रत्यन्त तीत्रगित से चीएा होता है जिससे समय कम मिलता है । किन्तु यदि (१) रोग का वल अत्यधिक न हो, (२) त्रिदोप प्रकोप के थोड़े से ही लच्चण हों, (३) रोग प्रत्यनीक चिकित्सा सरल एवं सुलम हो और (४) चिकित्सा के चारों पाद यथावत हों तो त्रिदोपज रोग साध्य हो सकते हैं। किन्तु (१) उन्माद रोग ऐसे ही भयद्वर एवं कष्टसाध्य है, (२) रोगी वश में नहीं रहता उसे श्रोषि सेवन कराना एवं पथ्य से रखना कठिन होता है और (३) उन्माद-नाशक श्रीपधियां थोड़ी हैं सर्व-सम्पूर्ण हेतु-लच्चण्युक्त त्रिदोपज उन्माद् श्रसाध्य कहा गया है।

मनोविद्यातजन्य उन्माद

चोरैनंरेन्द्रपुरुषैररिभिस्ताथा अपी-

वित्रासितस्य धनवान्धवसंक्षयाद्वा । गार्डं क्षते मनसि च प्रियया रिरंसोर्जायेत चोत्कटतमो मनसो विकारः ॥१४॥

चित्रं ब्रवीति च मनोऽनुगतं विसंज्ञो गायत्यथो हसति रोदिति चापि मूटः।

चोरों, राजपुरुषों, शतुश्रों तथा श्रन्य लोगों के द्वारा त्रस्त होने पर श्रयवा धन श्रौर वान्धवों (परिवार के लोग एवं मित्र श्रादि) का विनाश होने पर श्रयवा श्रमिलदित स्त्री से रमण करने की इच्छा बनी रहने (श्रौर पूर्ण न होने) पर जब मन को गंभीर श्राघात लगता है तब श्रत्यन्त भयंकर उन्माद रोग उत्पन्न होता है। वह पागल विचित्र वातें करता है, ग्रप्त वातें कह डालता है तथा गाता, हंसता श्रौर रोता है।

वक्तव्य—(१७७) इस प्रकार के पागल की वातों का सन्वन्य उन्हीं बटनाच्यों से रहता है जिनसे उसे मन को आघात लगकर रोगोत्यित्त हुई है।

विषज उन्माद

रक्तेक्षणो हतवलेन्द्रियभाः सुदीनः

श्यावाननो विषक्ततेऽय भवेद्विसंज्ञः ॥१५॥

विषज उन्माद का रोगी लाल नेत्रों वाला, बलहीन, दुर्वलेन्द्रिय, आभाहीन, अत्यन्त दीन और चेहरे पर श्यावता से युक्त रहता है।

वक्तव्य - (१७६) दीर्घकाल तक थोड़ा थोड़ा विष चिकित्सार्थ या व्यसनार्थ सेवन करने से अथवा एक ही बार में खाये हुए विष का बहुतसा श्रंश वमन आदि से निकल जाने या औषधि-प्रयोग से नष्ट हो जाने किन्तु कुछ श्रंश शेष गहने से यह उन्माद उत्पन्न होता है। वैसे धत्तूर सहब विष तुरन्त ही उन्माद सहब लज्ञ्ण उत्पन्न करते हैं किन्तु वे स्थायी नहीं रहते।

श्रसाध्य लच्च

प्रवाज्ञी वाष्युदञ्जी वा क्षीरामांसवलो नरः । जागरूको हासंदेहमुन्मादेन विनक्ष्यति ारिदा।

सादा नीचे या अपर की श्रोर मुका रहने वाला, जिसका पल मांस ज्ञीरा हो चुका हो श्रीर जो जागता ही रहता हो वह उन्माद से मर जाता है इसमें सन्देह नहीं है।

वक्तव्य—(१७६) नीचे मुका रहना अन्तरायाम का और ऊपर की ओर मुका रहना बाह्यायाम का लक्त्या है; यह मस्तिष्कावरण और सुषुम्ना के प्रदाह के कारण होता है।

भूतोन्माद के सामान्य लक्त्या ग्रमत्यंवाग्विकमवीयंचेष्टो

ज्ञानादिविज्ञानबलादिभियः।

उन्मादकालोऽनियतश्च यस्य

भूतोत्यमुन्मादमुदाहरेत्तम् ॥१७॥

जो उन्माद रोगी देवताश्रों श्रादि के समान बात—चीत, पराक्रम, शक्ति, चेष्टा, ज्ञान, विज्ञान, बल श्रादि से युक्त हो श्रीर जिसका उन्माद काल (उन्माह का वेग बढ़ने या उत्पन्न होने का समय) श्रानिश्चित हो उसे भूतोन्माद से पीड़ित कहना चाहिये। वक्तव्य—(१८०) उन्माद्—काल अनिश्चित कहने का तालर्य यह है कि इस उन्माद का प्रकोप वातज आदि उन्मादों के समान निश्चित समय पर नहीं होता वरन निश्चित तिथियों में किसी भी समय पर होता है, कुछ मामलों में तिथि भी निश्चित नहीं रहती।

आजकल के बहुत से लोग भूत-प्रेतादि के अस्तित्व में विश्वास नहीं करते। उनके अविश्वास का मूल कारण यह है कि इस प्रकार के भामले प्रत्यच्च देखने का अवसर उन्हें नहीं मिला। यदि वे लोग इस प्रकार के मामलों की खोज में रहें और प्रत्येक प्रेताविष्ट रोगी को निकट से देखने का कष्ट करें तो उन्हें अविश्वास करने का कोई कारण न मिलेगा। मैंने इस प्रकार के अनेक मामले अपनी आंखों से देखे हैं और मेरा दृढ़ विश्वास है कि भूत-प्रेत होते हैं, कमजोर प्रकृति के व्यक्तियों को आविष्ट कर लेते हैं और उनकी शांति से ही पीड़ित व्यक्ति नीरोग होता है अन्य किसी भी चिकित्सा से नहीं। यह अवश्य हो भूतावेश के समान लच्चण हिस्टीरिया में भी होते हैं किन्तु दोनों में महान अन्तर है।

कुछ विद्वान भूत-प्रेतादि को जीवासुवाची सिद्ध करने का प्रयत्न करते हैं किन्तु उनका यह प्रयास व्यर्थ है क्योंकि जितने प्रमाण वे इसके पद्म में बड़ी कठिनाई से जुटा पाये होंगे उसके कई गुनै विरोधी प्रमाण अनायास ही दिये जा सकते हैं।

आगे कहे जाने वाले देवजुष्ट आदि सभी उन्माद भूतोन्माद के भेद हैं। 'भूत' शब्द देव दानव गन्धर्व, यत्त आदि सभी के लिये समानरूप से प्रयुक्त होता है।

देवजुष्टोनमाद

संतुष्टः शुचिरतिदिन्यमाल्यगन्धो

निस्तन्द्रीरवितथसंस्कृतप्रभाषी।

तेजस्वी स्थिरनयनो वरप्रदाता

वहाण्यो भवति नरः स देवजुष्टः ॥१८॥ देवजुष्ट उन्माद का रोगी सन्तुष्ट, पवित्र (स्वच्छ), श्रत्यन्त उच कोटि के पुष्पों की गंध से युक्त, तन्द्रा रहित । (चैतन्य, उत्साहयुक्त), शुद्ध संस्कृत भाषा में धाराप्रवाह बोलने वाला (श्रयवा सच बोलने वाला श्रौर व्याकरण श्रादि की भूलों से रहित शुद्ध संस्कृत भाषा बोलने वाला), तेजस्वी, स्थिर दृष्टि से देखने वाला, वरदान देने वाला श्रौर ब्राह्मणों का मान करने वाला (श्रयवा ब्राह्मणों जैसे पवित्रतापूर्ण श्राचरण वाला) होता है।

वक्तव्य—(१८१) दृष्टि की श्रास्थिरता उन्माद का सामान्य रूप है किन्तु देवजुष्ट उन्माद में यह नहीं पाया जाता।

देवशत्रु (दानव, श्रसुर) जुष्टोन्माद संस्वेदी द्विजगुरुदेवदोषवक्ता जिह्याक्षो विगतभयो विमार्गदृष्टिः । संतुष्टो न भवति चान्नपानजाते-

दुं प्रात्मा अवित स देवशत्रुजुष्टः ॥१६॥ देवशत्रुजुष्टः उन्मादरोगी श्राधिक प्रस्वेद से युक्त (श्रथवा क्रोधी); ब्राह्मण्, गुरु श्रीर देवताश्रों के दोष बतलाने वाला, वक्त दृष्टि से देखने वाला, भयरिहत श्रीर कुमार्गगामी (पापी) रहता है। वह दुष्टात्मा बहुत से श्रन्नपान से भी सन्तृष्ट नहीं होता ।

गन्धर्वजुष्टोन्माद्
हृष्टात्मा पुलिनवनान्तरोपसेवी
स्वाचारः प्रियपरिगीतगन्धमाल्यः ।
नृत्यन्वै प्रहसति चारु चाल्पशब्दं

गन्धवंग्रहपरिपीडितो मनुष्यः ॥२०। गंधर्व ग्रहजुष्ट उन्माद रोगी प्रसन्नचित्त, नदी तट या वन में विहार करने वाला, अच्छे आचरण वाला; संगीत सुगन्ध एवं मालायें पसन्द करने वाला और कम बोलने वाला होता है तथा वह नाचता और सुन्दर ढंग से हंसता है।

यज्ञुष्टोन्माद्
ताम्राक्षः प्रियतनुरक्तवस्रधारो
गम्भीरो द्रुतगतिरत्पवाक् सहिष्णुः ।
तेजस्वी वदति च कि ददामि कस्मै
यो यक्षग्रहपरिपोडितो मनुष्यः ॥२१॥

जो मनुष्य (उन्माद रोगी) यन्नग्रह से पीड़ित होता है वह ताम्रवर्ण नेत्रों वाला; सुन्दर, पतले, लाल वस्त्र पहनने वाला, गंभीर, तेज चाल वाला, कम बोलने वाला, सहनशील श्रीर तेजस्वी होता है तथा वह कहा करता है कि 'किसे क्या दे दूं'।

पितृजुष्टोन्माद्

प्रेतानां स दिश्चति संस्तरेषु पिण्डान्
शान्तात्मा जलमपि चापसव्यवद्यः ।

मांसेप्सुस्तिलगुडपायसाभिकामस्तद्भक्तो भवति पितृप्रहाभिजुष्टः ॥२२॥

पितृग्रहजुष्ट रोगी शान्तिचित्त होकर, वस्त्र दाहिने कन्ये पर पर डालकर कुश-पत्रादि के त्रासनों पर जल और पिएड देता है तथा मांस, तिली, गुड़ एवं खीर की मांग करता है , और माता-पिता का भक्त हो जाता है।

सर्पग्रहजुष्टोन्माद्
यस्तुर्व्यात्रसरित सर्पवत्कदाचित्
सृक्कण्यौ विलिहति जिह्नया तथैव ।
कोधालुर्गु डमधुदुःधपायसेप्सुकातव्यो भवति भुजङ्गमेन जुष्टः ॥२३॥

सर्पग्रहजुष्ट उन्माद्ररोगी कभी पेट के बल जमीन पर सरकता है तथा कभी कभी जीम से श्रोठों को चाटता है। वह कोधी तथा शहद, दूध श्रीर खीर का प्रेमी होता है।

राज्यजुष्टोन्माद्
मांसासृग्विविधसुराविकारिलप्सुनिर्लज्जो भृशमितिनिष्ठुरोऽतिशूरः।
कोधालुविषुलवलो निशाविहारी
शौचिहिड् भवित स राक्षसंगृहीतः॥२४॥
राज्यसजुष्ट उन्माद् रोगी मांस, रक्त एवं श्रनेक प्रकार की मद्य का इच्छक, निर्लज्ज, श्रत्यन्त निष्टुर, श्रत्यन्त सूर

पिशाचलुष्टोन्माद् उद्धस्तः कृशपरुषोऽचिरप्रलापो कृगंन्घो भृजमसुचिस्तयाऽतिलोलः।

कोघी, ब्रत्यन्त बलवान, रात्रि में धूमने वाला श्रीर सफाई-

से द्वेष करने वाला होता है।

वह्वाशी विजनवनान्तरोपसेवी व्याचेष्टन् भ्रमति रुदन् पिशाचजुष्टः ॥२५॥

पिशाचजुष्ट उन्माद रोगी हाय ऊपर उठाए रखने वाला, कृश, रूखा (शरीर से रूखा अथवा व्यवहार में रूखा), देर तक वक्ताद करने वाला, दुर्गन्धित, अत्यन्त गन्दा, अत्यन्त लालची,अधिक खाने वाला तथा निर्जन बनों में घूमने वाला होता है और वह विचित्र चेष्टायें करता और रोता हुआ घूमता फिरता है।

उन्माद के असाध्य लच्ग

स्थूलाक्षो द्रुतमटनः स फेनलेही निद्रालुः पतित च कम्पते च यो हि।

यश्चाद्रिद्विरदनगादिविच्युतः स्यात्

सोऽसाध्यो भवति तथा त्रयोदशाब्दे ॥२६॥ वड़ी श्रांखों वाला, तेजी से चलने वाला, मुख से निकलते हुए फेन को चाटने वाला, निद्रालु, जो गिर पड़ता हो, जो कांपता हो श्रौर जो पर्वत, हाथी या चृक्त से गिरा हो वह तथा तेरह वर्ष पुराना उन्माद रोग श्रमाध्य है।

वक्तव्य—(१८२) विदेह ने अन्य असाध्य लच्चण भी निर्दिष्ट किये हैं यथा—

मेढ्प्रवृत्तः क्षतजः सास्राक्षः स्नुतनासिकः। रूक्षजिह्वः पूर्तिगर्भो हतवागतिदुर्वलः॥

अर्थात्, जिसका लिंग सदैव उत्तेजित रहता हो (अथवा लिंग से सदैव स्नाव होता रहता हो), जिसका उन्माद रोग अभिघात लगने से उत्पन्न हुआ हो, जिसके नेत्र रक्तयुक्त (लाल) रहते हों, नाक से स्नाव होता रहता ह, जिह्वा रूच हो, दुर्गन्धित हो, बोलने की शक्ति नष्ट हो चुकी हो और अत्यन्त दुर्बल हो— (ऐसे उन्माद रोगी असाध्य हैं)।

देव त्रादि ग्रहों का त्राक्रमण-काल
देवग्रहाः पौर्णमास्यामसुराः सन्व्ययोरिष ।
गन्धर्वाः प्रायशोऽव्टम्यां यक्षाश्च प्रतिपद्यथ ॥२०॥
पित्र्याः कृष्णक्षये हिस्युः पञ्चम्यामिष चोरगाः ।
रक्षांसि रात्रौ पैशाचाइचतुर्दश्यां विशन्ति हि ॥२०॥

देवग्रह पूर्णमासी को, देवशत्रु (असुर) सायंकाल या प्रातःकाल, गंघवं प्रायः अष्टमी को, यत्त प्रतिपदा को, पितृ-ग्रह अमावस्या को, सर्प पञ्चमी को, रात्त्रस रात्रि को और पिशाचग्रह चतुर्दशी को आवेश या हिंसा करते हैं।

वक्तव्य—(१८३) उक्त दिनों में ही भूतोन्माद की उत्पत्ति या वृद्धि होना निदानात्मक है। शान्त्यर्थ बितप्रदान त्र्यादि कर्मों के लिये भी उक्त काल उपयुक्त माना जाता है।

ग्रह किस प्रकार से त्रावेश करते हैं

दर्भणादीन् यथा छाया शीतोष्णं प्राणिनो यथा ।
स्वर्माण भास्कराचिश्च यथा देहं च देहपृक् ॥२६॥
विकन्ति च न दृश्यन्ते ग्रहास्तद्वच्छरीरिएः ।
प्रविश्याशु शरीरं हि पीडां कुर्वन्ति दुःसहाम् ॥३०॥
जिस प्रकार दर्पण त्रादि में छाया, प्राणियों में शीत
एवं उष्ण्ता, सूर्यकान्त मणि में सूर्य की किरणों त्रीर देह में
प्राण प्रविष्ट होते या रहते हैं त्रीर दिखाई नहीं देते उसी
प्रकार ग्रह प्राणियों के शरीर में प्रविष्ट होते एवं रहते हैं
किन्तु दिखाई नहीं देते। शरीर में प्रवेश करने के बाद वे
तरन्त ही दुस्सह पीड़ा उत्पन्न करते हैं।

ग्रहों के त्रावेश के सम्बन्ध में दूसरा मत
(तपांसि तीवारिए तथैव दानं
वतानि धर्मों नियमश्च सत्यम् ।
गुर्णास्तथाऽष्टाचिप तेषु नित्या
व्यस्ताः समस्ताश्च यथाप्रभावम् ॥३१॥
न ते मनुष्येः यह संविद्यान्ति ।

ये त्वाविज्ञन्तीति वदन्ति मोहारो भूतिविद्याविषयादपोह्याः ॥३२॥ तेषां ग्रहाणां परिचारका ये

कोटीसहस्रायुतपद्मसंख्याः ।

ग्रसुग्वसामांसभुजः सुभीमा

निशाविहाराइच तथाऽऽविशन्ति । ३३॥) इन महों में तीन तप, दान, न्नत, धर्म, नियम श्रीर सत्य तथा त्राठां गुण्×(सिद्धियां), विस ग्रह का वेस प्रभाव उसके ग्रनुसार जलप या सम्पूर्ण अंशों में सर्वदा स्वभाव से ही विद्यमान रहती हैं। ये ग्रह मनुष्यों से नहीं मिलते और न कभी मनुष्यों में प्रदेश ही करते हैं। जो लोग मूर्खतावश यह कहते हैं कि 'ये मनुष्यों के शरीर में प्रवेश करते हैं' वे भूत-विद्या के विपय से ग्रनिमत्त हैं। इन ग्रहों के सेवक जो करोड़ों, हजारों, ग्रयुतों (दस हजार) और पद्मों की संख्या में हैं; रक्त, वसा और मांस के भन्नक विशाल काय और रात्रि में घूमने वाले हैं वे उक्त रीति से प्रविष्ट होते हैं।

पाश्चात्य मत-

(१) मृद्ता (Idiocy)—गर्भाशय में मस्तिष्क की रचना में किसी प्रकार का व्याघात पढ़ने से अयवा शेशवावस्था में अन्तः स्नावी प्रनिथयों के विकारों से मस्तिष्क अविकसित रह जाता है। इस दशा में सिर एवं सारे शरीर का आकार वेडील रहता है। चुद्धि का विकास आयु के अनुरूप न होना प्रारंभिक लक्तण है। युवावस्था आने पर भी वच्चों के समान युद्धि एवं आदतें रहना निदानात्मक है।

मृढ़ व्यवितयों के विचार, वातें,कार्य श्रादि वचों के समान श्रीर कभी कभी पागल व्यक्तियों के समान हुश्रा करते हैं। ये जीवन के सामान्य कार्य तो किसी प्रकार कर सकते हैं किन्तु कोई भी ऐसा कार्य जिसे करने के लिये थोड़ी सी भी बुद्धि एवं योग्यता की श्रावश्यकता हो उसे सीखने या करने में ये श्रसमर्थ हुश्रा करते हैं। सामान्यतः इन्हें कुछ

प्रिल्मा महिमा चैव गरिमा लिंघमा तथा।
 प्राप्ति प्राकास्पमीतित्वं विदातवद्याण्टिसिद्धयः।

ग्रंप्टविष ऐश्वर्ये— ग्रावेशस्त्रेतसो ज्ञानमर्यानां छन्दतः किया। हिष्टःश्रोत्रं स्मृतिः कान्तिरिष्टतस्वाष्पदर्शनम् ॥ दृत्यप्टविषमारुणतं योगिनां बलमैश्यरम्। गुद्धतत्वसमापानात्तत्त्वंमुपजायते ॥ भी सिखाना अथवा समकाना अखन्त अमसाध्य, किन अथवा कभी कभी असम्भव हुआ करता है। सारे जीवन भर इनकी देख रेख करते रहना आवश्यक हुआ करता है। इसमें से अधिकांश रागी धोड़ी आयु में ही मर जाते हैं।

इनमें से बहुतसों में कम्य, लासक, श्रसमन्ययता, श्रापस्मार, नपुंसकता (श्रियों में श्रार्तवहीनता तथा वन्ध्यत्व), कुटजता, श्रस्थिविकार, नैव-धिकार श्रादि रोग भी उपस्थित रहते हैं।

(२) उन्माद, पागलपन (Mania, Insanity)— फिर्रंग, राजयदमा, हृदय रोग, वृक्षः रोग, मदाव्यय, सिर पर श्रभिघात, श्रंशुघात, तीत्र उपसर्ग (श्रान्त्रिक ज्वर, मसृरिका आदि) तथा वाहा (स्थावर जंगम श्रीर रासायनिक) विषों से मस्तिष्क में विकृति होकर इस रोग की उत्पत्ति होती है। इसकी उत्पत्ति के पूर्व चेचैनो, सिरदर्द, श्रनिद्रा, दुःस्वप्न, चिट्र-चिडापन, विचार अस्थिर एवं श्रटपटे होना, स्मरण-शक्ति का स्रभाव, धातु इय स्नादि पूर्वहर होते हैं। फिर अचानक अकारण ही अत्यन्त प्रसन्न होना. गाना, नाचना, अत्यधिक एवं असम्बद्ध प्रलाप प्राहि लच्छों के साथ रीग का आरम्भ होता है। यगपि रोगी प्रसन्नता को चेप्टाएँ करता है किन्तु पह बोमार व्यक्तियों के समान पीताभ एवं दुर्वल दिखता है। साधारण सी वातों पर ही वह हाट्य होकर शोर करता और गाली वकता है तथा मारने पीटने तक को उद्यत हो जाता है। प्रतिसुण उसके विचारों श्रीर स्वभाव में परिवर्तन होता है। कुछ भी अल-जल्ल यकता रहता है किन्तु यहि काई भी उसकी बातों पर ध्यान नहीं देता हो। यह प्रायान दुखी होता है। यह बहुत से काम करने की नोज-नायें बनाता है किन्तु एक को मी पूरा नहीं पूर पाता । अक्सर वह अपने रूपरे फार टालना है तथा अपने आस-पास की तोड़ सकने येग्य चन्तुओं है। तोह-फोट्ट टालदा है। रागो को नीट्र पहुद वस खाती है, २-३ वर्ण्ड सी लेना वर्णाय है। है। हुए रोगी अखाद्य पदार्थों को खाते हैं जैसे मिट्टी, विष्ठा, कीलें, मरीनों के कल-पुर्जे, पत्थर, लकड़ी आदि। अन्य गन्दी आदतें भी इन रोगियों में उत्पन्न हों जाती हैं। तरह तरह की विचित्र कल्पनायें जैसे 'घर के लोग भुमें मार डालना चाहते हैं' उसके मितिष्क में उठा करती हैं और उन्हीं के अनुसार वह कार्य करता है। इस तरह की कल्पनाओं से अभिसूत होकर वह आत्महत्या या परहत्या भी कर सकता है। (तीव्र अवस्था)

उक्त दशा कुछ काल तक रहने के बाद रोगी काफी शान्त हो जाता है और ऐसा प्रतीत होता है कि मानसिक विकृति बहुत श्रंशों में दूर हो गयी है। इस दशा में भी उपर्युक्त लज्ञ् खुछ न कुछ श्रंशों में श्रवश्य उपस्थित रहते हैं और यदि रोगी किसी कारणवश उत्तेजित हो जावे तो तीव्र श्रवस्था के समान लज्ञ्य पुन: उत्पन्न हो जाते हैं। (सौम्य या चिरकारी श्रवस्था)

रोग अनिश्चित काल तक चलता रहता है और यिद उचित चिकित्सा न की गयी अथवा चिकित्सा करने पर भी लाभ न हुआ तो कुछ काल में मृत्यु हो जाती है।

इसके अतिरिक्त इस रोग के निम्निलिखित सौम्य प्रकार होते हैं। इनमें मानिसक विकृति अल्प रहती है इसलिये लच्या भी अल्प होते हैं; रोगी अपना दैनिक कार्यक्रम भी लगभग पूर्ववत् ही करता रहता है।

(i) शोकोन्माद (Melancholia)—यह रोग अधिकतर प्रौढ़ावस्था या वृद्धावस्था में होता है। इसका रोगी अत्यन्त शोक, ग्लानि और पश्चाताप का अनुभव करता है जो या तो कल्पित अथवा पहले किये हुए दुष्कर्मी के प्रति रहता है। वह अत्यन्त दुखी, अवसाद-प्रस्त और धर्मरत (संभवतः त्तमा-प्राप्ति की आकांत्ता से) रहता है। सामान्यतः स्वास्थ्य भी ठीक नहीं रहता। कभी कभी इस प्रकार का रोगी खाना-पीना छोड़ देता है अथवा आत्महत्या कर लेता है। अन्य चेष्टाओं में कोई अन्तर नहीं आता।

(ii) एकोन्माद (Mono-mania)—इस रोग में रोगी की कोई एक धारणा होती है जिसके अनुसार वह अपने समस्त कार्य करता है। यह धारणा प्रायः हमेशा हो अमपूर्ण हुआ करती है। रोगी सोचता है कि उसे विष दिया जाने वाला है अथवा कोई उस पर हमला करेगा अथवा उसके पीछे चोर लगे हुए हैं इत्यादि। परन्तु इस प्रकार की धारणा एक ही हुआ करती है। कभी कभी इस प्रकार के रोगी अपनी धारणा के वशीभूत हो पुलिस में रिपोर्ट करते हैं अथवा बड़े अफसरों, प्रधान मंत्री या राजा आदि की, पत्र लिखकर शिकायत करते हैं। इसके अतिरिक्त उनमें और कोई विकार नहीं रहता, उनकी रोष बात-चीत एवं कार्य-कलाप ज्यवस्थित रहते हैं। इस उनमाद को कल्पनाजन्य उनमाद (Delusional Insanity) भी कहते हैं।

(iii) महौन्माद अथवा चारित्रिक उन्माद (Mega-lo-mania or Moral Mania)—इस उन्माद का रोगी अत्यन्त उच प्रकार के विचार एवं आचरण रखता है। वह दूसरों के आचरण देखकर दुखी होता एवं उनके प्रति द्याभाव रखता तथा उन्हें उप-देश देता है। वह अपने आपको ईश्वर-पुत्र, ईश्वरदूत, धर्मगुरु या नेता सममता है। वह सारी दुनियां को अपने विचारों के अनुरूप चलाना चाहता है। अपनी शक्ति को वह अत्यधिक समभता है। इस प्रकार का रोगी अत्यन्त दुर्बल होते हुए भी अपने को संसार का सबसे बहा पहलवान घोषित कर सकता है अथवा अत्यन्त गरीब होते हुए भी १०-२० लाख रुपये दान करने की घोषणा कर सकता है।

(iv) चौर्योन्माद (Kleptomania)-इसके रोगी में चोरी करने की प्रवृत्ति रहती है। यह व्यर्थ ही चोरी करता है; अनावश्यक, व्यर्थ की एवं ऐसी चीजें चुराता है जिनका कोई मूल्य नहीं। इस प्रकार की वस्तुएं चुराकर कुछ समय रखने के बाद वह फेंक भी दे सकता है। वास्तव में वह किसी उद्देश्य की पूर्ति के लिये नहीं बल्कि आत्म-सन्तोष के लिए चोरी करता है।

- (v) तृषीनमाद अथवा मद्यपानोनमाद (Dipsomania)—यह उनमाद उनमें पाया जाता है जिनके पूर्वज मद्यपी रहे हों किन्तु स्वयं वे नित्यप्रति मद्यपान न करते हों । इन रोगियों को समय समय पर मद्यपान करने को उत्कट इच्छा होती है और ऐसे मौकों पर वे अत्यधिक शराब पीते हैं । इसके अतिरिक्त अन्य कोई विकृति नहीं रहती ।
 - (vi) प्रज्वालनोन्पाद (Pyromania) इसके रोगी में आग लगाने की प्रवल इच्छा रहती है। वह मौका मिलने पर अकारण ही किसी के भी मकान आदि में आग लगा देता है।
 - (vii) परवधोनमाद (Homicidal Mania)— इसके रोगी में किसी का भी बध अकारण ही कर देने की अदस्य प्रवृत्ति रहती है।
 - (viii) त्रात्मवधोन्माद (Suicidal Mania)— इसके रोगी में त्र्यकारण ही त्र्यात्महत्या करने की प्रवल इच्छा रहती है।
 - (ix) कामोन्माद (Eratomania)—इस उन्माद में अत्यधिक मेथुनेच्छा होती है, रोगी समय-असमय पात्र-कुपात्र का विचार नहीं करता। अन्य कोई विकार नहीं रहता।
 - (३) विस्मृति (Dementia or Confusional Insanity)—इसका रोगी सब कुछ भून जाता है यहां तक कि वह अपना नाम आदि भी नहीं जानता। उसके मन में अनेक प्रकार की कल्पनाएं उठती रहती हैं जिनसे वह दुखी एवं भयभीत रहता है। उसका चेहरा मटमेला और जिह्वा मलयुक्त रहती है। यह दशा भी एक प्रकार का उन्माद ही है किन्तु इसमें रोगी विकृत चेष्टाएं नहीं करता। निदान उन्माद के ही समान है।
 - (४) बैल्ल का उन्माद,तीब प्रलापक उन्माद त्रथवा तीब प्रलाप (Bell's Mania, Acute Delirious Mania or Acute Delirium)—यह एक स्त्रयन्त विरल रोग है तथा इसका कारण अनिश्चित

है। इसका विस्तृत वर्णन सर्व प्रथम डा० वेल्ल (Dr. Bell) ने किया था इसके पूर्व कई विद्वानों ने मस्तिष्क ज्वर (Brain Fever) या महा-प्राचीरा प्रदाह (Phrenitis) नाम से इसका उल्लेख किया था। (आयुर्वेद के प्राचीन प्रन्थोंमें इसका वर्णन प्रलापक सन्निपात, चित्ताविश्रम सन्निपात, भूतहास सन्निपात आदि नामों से किया गया है।) यह रोग अत्यन्त मारक एवं शीघकारी है तथा मृत्यृत्तर-परीचा में कोई ऐसी महत्वपूर्ण विकृति शरीर में नहीं पायी जाती जिसे इसका हेतु माना जा सके। यह अवश्य है कि मस्तिष्कावरण और धूसर मस्तिष्क-शल्फ की शिराओं में रक्ताधिक्य पाया जाता है।

बेचैनी, सोभ, चिड्चिड्।पन, अनिद्रा आदि पूर्व रूप २-४ दिन रहने के बाद अथवा अचानक ही 'अत्यन्त तीव्रता से उन्माद का त्राक्रमण होता है। रोगी ऋत्यन्त विचित्र कल्पनायें करता और उनके श्रमुसार बकवाद करता, रोता, गाता, हंसता, मारता काटता एवं भागता है। ऋपने कपड़े फाड़ डालता है और कसरे में की चीजों को तोड़-फोड़ डालता है। श्रात्महत्या श्रथवा परहत्या कर सकता है श्रथवा ऐसे काम कर सकता है जिनसे उसे या दूसरों को सांघा-तिक चोट पहुँचे। उसकी वातचीत श्रसम्बद्ध एवं अर्थहीन होती है तथा कोई सुने या न सुने वह बकता ही जाता है। उसे नींद विलक्कल नहीं आती श्रीर ज्वर रहता है जो प्रारंभ में हल्का रहता है किंतु ४-६ दिनों में क्रमशः वदंकर १०२°, १०४° या इससे भी अधिक हो जाता है। नाड़ी कमजोर एवं तीव्र-गामिनी रहती है। जिह्वा शुष्क एवं मलयुक्त रहती है तथा त्वचा पर उद्भेद पाये जा सकते हैं । वीच-वीच में रोगी थककर कुछ देर के लिये शान्त हो जा सकता है। नीर्द न आने और अंत्यधिक चेष्टाओं से अत्यन्त थकावट और ची णता आती है। लगभग १ सप्ताह में और अधिक से अधिक ३ सप्ताहों में निपात (Collapse) होकर मृत्यु हो जाती है।

(४) फिरङ्गन .सर्वोङ्गघात अथवा सर्वोङ्गघात-सह

उन्माद (General Paralysis of the Insane®)यह रोग फिरङ्ग रोग के उपसर्ग के ४-२० वर्ष बाद
उत्पन्न होता है। उपसर्ग होने पर जिन्हें त्रण नहीं
उत्पन्न होते अथवा जो अधूरी चिकित्सा से ही
संतुष्ट हो जाते हैं उनके शरीर में फिरङ्ग-चक्राणु
गुप्त रूप से निवास करते हुए मस्तिष्क आदि में
विकार उत्पन्न करके इस रोग की उत्पत्ति करते हैं।
मस्तिष्क को रक्त पहुंचाने वाली वाहिनियों की
दीवारें मोटी एवं अवरुद्ध हो जाती हैं जिससे
मस्तिष्क में रक्तच्य होकर अपुष्टि होती है इसके
फलस्वरूप तथा वातनाड़ियों पर सीधा प्रभाव पड़ने
से उनमें भी विकृति आ जाती है।

प्रारम्भ में मानसिक अस्थिरता, भावुकता, चिड़-चिड़ापन आदि लच्चण होते हैं। स्मरणशक्ति क्रमशः कमजोर होती जाती है तथा तर्क, बुद्धि, विवेक, सिद्धान्त, शिष्टता-विचार आदि संबंधी शक्तियों का लोप होता जाता है। चित्त अवसाद्युक्त रहता है और गुस्सा जल्द ही आ जाता है। चित्त में तरह-तरह की कल्पनायें उठती हैं जैसे रोगी कमजोर होते हुए भी अपने को अत्यन्त वलवान् संमभता है, कम पढ़ा-लिखा होते हुए भी अपने को एक बहुत वड़ा विद्वान् समभता है अथवा निर्धन होते हुए भी श्रपने को अत्यन्त धनी सममता है। सिरदर्द श्रीर नींद की कमी रहती है। कुछ रोगियों में रोग-कल्प-नोन्माद (Hypochondriasis) और कुछ में उन्माद के तीव्र लच्या भी पाये जाते हैं। नेत्रों की अपुष्टि होती है, नेत्रों की तारिकाओं की गति अनि-यमित और असमान हो जाती और प्रकाश की प्रति-किया अल्प होती है। कुछ मामलों में अन्तितारिका-शौथ (Papilloedema), दृष्टि च्चय आदि भी पाये जाते हैं। हाथों ओठों और गलों के पेशियों से काम लेते समय उनमें सूदम कम्प होते हैं तथा बोलते समय जीभ वाहर निकलने का प्रयत्न करती है। रोगी िकमकता हुआ एवं हकलाता हुआ बोलता

है, विशेषतः दांत श्रीर जीभ से बोले जाने वाले अत्तर स्पष्ट नहीं उचारित होते। इसी प्रकार काम करते एवं लिखते समय हाथ कांपता। है। किसी भी प्रकार के अपस्मार के दौरे समय समय पर श्रा सकते हैं। कुछ मामलों में कुछ समय के लिये शरीर के किसी भी भाग में रक्तसंयहन किया अवरुद्ध हो जाती है जिससे अर्घाङ्गचात या एकांगचात के समान लन्नगा होते हैं।

मांसपेशियां कमजोर हो जाती हैं जिससे थका-वट जल्द आती है। फिर कुछ काल बाद मुकुलमार्ग प्रभावित हो जाने से स्तंभिक अधरांगधात (Paraplegia) हो जाता है जिससे पैर तथा गुदा श्रीर मूत्रमार्ग की संकोचिनी पेशियां वेकार हो जाती हैं। कुछ मामलों में खंजता भी पायी जाती है। धीरे-धीरे कल्पना, उत्तेजना आदि की दशायें समाप्त होकर विस्मृति (Dementia) हो जाती है। रोगी विस्तर से लग जाता है तथा बोलने एवं सभी प्रकार की मानसिक क्रियाएँ करने में असमर्थ हो जाता है। शय्यात्रण हो जाते हैं। कुछ रोगियों को इस समय वेचैनी और अनिद्रा अधिक सताती हैं। कुछ काल में किसी अन्य रोग की उत्पत्ति होकर मृत्य हो जाती है। रोगकाल ३-४ वर्षों का है। प्रारम्भिक श्रवस्था में चिकित्सा करने पर रोग सुखसाध्य है किन्तु बाद की अवस्थाओं में केवल जीवनकाल बढ़ाया जा सकता है, विकृतियां पूर्णतया नहीं सुधारी जा सकतीं।

रोगविनिश्चय मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव की परीक्ता से होता है। बढ़ा हुआ द्वाव, लसकायागु ४० से ४०० तक प्रति घन सेन्टोमीटर और वृत्ति (वर्तु लि, globulin) ४० से १०० मिलीप्राम तक प्रति १०० घनसेन्टीमीटर म. सु. द्रव में मिलना निदानात्मक है। रक्त और म. सु. द्रव में वासरमेन की प्रतिक्रिया अस्त्यात्मक रहती है। म. सु. द्रव की लेखी की स्वर्ण चूर्ण प्रतिक्रिया विशेष प्रकार का फल देती है जो अत्यन्त रोगविनिश्चयात्मक है।

(६) नाड्यवसन्नता या नाड़ीदौर्षल्य (Neurasthenia)—यह रोग अधिकतर प्रौढ़ व्यक्तियों में पाया जाता है। संभवतः ऐसे व्यक्तियों के वातनाड़ी संस्थान में कुलज दुर्बलता रहती है जो चिन्ता, अम, अभिधात, दुःस्वास्थ्य, व्यसन (विशेषतः शराब और कोकीन) आदि कारणों से वृद्धि को प्राप्त होकर रोगोत्पक्ति करती है।

लच्चण किसी भी रोग के समान हो सकते हैं जैसे सिरदर्द, चक्कर आना, अरुचि, अर्जीण, आध्मान, उद्गार, हृद्य में धड़कन, जुद्रश्वास, किट-शूल, नपुंसकता, अनिद्रा, काल्पनिक भय आदि। इनमें से किसी एक या अधिक की शिकायत पायी जाती है। इसके अतिरिक्त रोगी थकाव्ट का अनुभव करता है, किसी काम में मन नहीं लगा पाता और सदैव चिन्तित रहा करता है। कोई भी आनन्द-दायक बात या वस्तु उसे सुखी नहीं कर पाती; वह लगभग विरक्त सा रहता है। नाड़ों कोमल एवं तीव्रगामिनी रहती है, तथा हाथ-पर अक्सर ठएडे रहा करते हैं।

यह व्याधि अत्यन्त चिरकारी है; यदि उचित चिकित्सा का आश्रय न लिया जावे तो जीवन भर रही त्राती है। वास्तविक व्याधियों से इसका विभेद करना चाहिये।

(७) रोग कल्पनौन्माद, गदोह्रेग (Hypochon-driasis)—यह एक अत्यन्त दुखदायी मानसिक विकार है जिसमें रोगी अपने शरीर में विभिन्न प्रकार की व्याधियों की कल्पना करता है जबिक वस्तुत: उसे इस प्रकार की कोई शिकायत नहीं रहती। वह व्यर्थ ही अपने घर के लोगों तथा चिकि-

त्सकों को परेशान किया करता है। यदि किसी प्रकार कोई चिकित्सक उसकी एक कल्पना को दूर कर दे तो फिर वह किसी दूसरी व्याधि की कल्पना कर लेता है। वह अक्सर चिकित्सकों की निन्दा करता है और गर्व के साथ कहा करता है कि मैंने अपनी व्याधि पर इतना रुपया खर्च किया किन्तु लाभ कुछ भी न हुआ। वह एक के बाद एक अनेक चिकित्सकों के पास जाता है और उसे कहीं भी सन्तोष नहीं होता। अन्त में वह समभ लेता है कि मेरी व्याधि किसी दुष्कर्भ का फल है अतएव चिकित्सा से अच्छी न होगी। इस प्रकार उसका रोग शोकोन्माद (Melancholia) में परिवर्तित हो जाता है।

अक्सर इसके रोगी सामान्य किन्तु गंभीर व्याधियों की कल्पना करते हैं जैसे कर्कटाबुंद, राज-यदमा आदि। कुछ रोगी विचित्र कल्पनायें भी करते हैं जैसे मेरे दिमाग को कीड़े खाये डाल रहे हैं अथवा मेरे पेट में एक सांप बैठा है जो मेरा खाया हुआ भोजन खाजाता है और ऊपर नीचे गति करता है इत्यादि। यदि चिकित्सक उसकी वातों में विश्वास नहीं करता तो रोगी उसे मूर्ख समभता है। इस प्रकार के रोगियों को किसी भी प्रकार यह विश्वास कराना अत्यन्त कठिन होता है कि उनका रोग काल्पनिक है।

यह रोग अधिकतर मध्यम आयु में होता है और इसके होने से आयु पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता, रोगी काफी समय जीते हैं।

: 29 :

श्रपस्मार

सम्प्राप्ति

(चिन्ताशोकादिभिर्दोषाः ऋद्धा हृत्स्रोतिस स्थिताः। कृत्वा स्मृतेरपध्वंसमपास्मारं प्रकुवंते ॥१॥) चिन्ता, शोक ब्रादि कारणों से कुपित होकर हृदय (मस्तिष्क) स्त्रोत में स्थित हुए दोष स्मृति को नध्य करके श्रपस्मार रोग उत्पन्न करते हैं। वक्तव्य—(१८४) स्मृति-नाश की प्रधानता के कारण इस रोग का नाम अपस्मार है। साधारण भाषा में इसे मृगी या मिरगी कहते हैं।

सामान्य लक्ष्य और भेद

तमःप्रवेशः संरम्भो दोषोद्रेकहतस्मृतेः । श्रयस्मार इति ज्ञेयो गदो घोरश्चतुर्विधः ॥१॥

दोष-प्रकोप से स्मृति का नाशा होने पर श्रंधकार में प्रवेश करने के समान अनुभव होना और हाथ-पैर फैंकना तथा श्रांखें चढ़ाना अपस्मार कहलाता है। यह भयंकर रोग चार प्रकार का होता है।

'पर्वरूप

हत्कम्पः शून्यता स्वेदो ध्यानं मूच्छा प्रमूढता ।
निद्रानाशस्य तिस्मिश्य भविष्यति भवत्यय ॥२॥
श्रपस्मार होने के पूर्व हृदय में कम्पन श्रौर शूल्यता
(खालीपन) की श्रनुभूति, पसीना निकलना, सोचते रहना,
मूच्छां, बुद्धिनाश श्रौर निद्रनाश होते हैं ।

वक्तव्य—(१८५) मधुकोषकार ने 'मूच्छा और प्रमूढ़ता' का अर्थ 'मन तथा इन्द्रियों का मोह' स्वीकार किया है—'अत्र मूच्छा मनोमोहः , प्रमूढ़ता इन्द्रियमोहः' । मूच्छा से अवस्मार की उत्पत्ति हो सकती है अर्थात् मूच्छा अपस्मार का रूप धारण कर सकती है—यह बात पाश्चात्य विद्वान् भी मानते हैं।

वातज अपस्मार

कस्पते प्रदशेद्दन्तान् फेनोद्वामी श्वसित्यिप । परुपार्गाकृष्णानि पश्येद्रूपाणि चानिलात् ॥३॥ वातज अपरमार का रोगी कांपता है, दांत कटकटाता है, फेन का वमन करता है और जोर से श्वास भी लेता है तथा उसे (दौरा श्राने पर गिरते समय) सभी पदार्थ रुत्त, अरुग या काले दिखाई देते हैं ।

पित्तन अपस्मार

पीतफेनाङ्गवन्त्राक्षः पीतासृग्रूपदर्शनः ।

सतृष्णोष्णानलन्याप्तलोकदर्शी च पैत्तिकः ॥४॥

पित्तन अपस्मार के रोगी के फेन, हाय-पैर आदि

श्रंग, मुख श्रीर नेत्र पीले रहते हैं; उसे पदार्थों का रूप पीला या रक्तवर्ण दिखाई देता है, प्यास एवं उप्णता का श्रानुभव होता है श्रीर सारा संसार श्रम्न से व्याप्त दिखाई देता है।

MARKET WEST STREET, ST

वक्तव्य—(१८६) यह रोग के लक्त्यों का वर्णन न होकर रोगी के लक्त्यों का वर्णन है। इसके साथ अपस्मार के सामान्य लक्त्यों को जोड़ लेना चाहिये क्यों के उनके विनारोगी को अपस्मार-पीड़ित नहीं कहा जा सकता। कामला रोग में अत्यधिक पित्तमयता (Cholaemia) से उपद्रव स्वरूप अपस्मार की उत्पत्ति होती है; उस अपस्मार में पित्तज अपस्मार के समस्त लक्त्या मिलते हैं संयोगवशान अपस्मार की उपस्थित में कामला हो सकतो है अथवा दोनों रोग साथ साथ उत्पन्न हो सकते हैं — ऐसी दशाओं में भी उक्त लक्त्या मिलेंगे। किन्तु पित्तमयता-जन्य अपस्मार को ही वास्तिवक पित्तज अपस्मार कह सकते हैं क्यों के इसमें केवल पित्त—शमन (कामला की चिकित्सा) से ही अपस्मार शान्त हो जाता है।

कफ्ज अपस्मार

शुक्लफेनाङ्गवक्त्राक्षः शीतहृष्टाङ्गजो गुरः। पश्येक्युङ्कानि रूपाणि श्लैष्मिको मुक्यते विरात्॥॥॥

कफन अपस्मार के रोगी के फेन, हाथ पैर आदि अंग, मुख ओर नेत्र श्वेताभ रहते हैं; शरीर शीतल तथा रोम खड़े हुए (अथवा रोम शीत लगने के कारण खड़े हुए के समान) रहते हैं, शरीर भारी (अथवा स्थूल) रहता है; पदायों का रूप श्वेताभ दिखाई देता है और दौरा देर में शान्त होता है।

वक्तन्य —(१८७) इसके साथ भी अपस्मार के सामान्य लक्त्यों को जोड़ लेना चाहिये। कफज अपस्मार का दौरा वातज और पित्तज अपस्मारों की अपेचा अधिक काल तक रहता है—यह चरक ने भी स्वीकार किया है।

त्रिदोषज अपस्मार

सर्वेरेतैः समस्तैश्च लिङ्गे र्शेयस्त्रिदोषजः।

सभी दोषों के समस्त लद्मणों से त्रिदोषज अपस्मार समभना चाहिये।

श्रसाध्य लच्ग

श्रपस्मारः स चासाध्यो यः क्षीग्रस्यानवश्च यः ॥६॥ प्रतिस्फुरन्तं बहुद्याः क्षीग्गं प्रचलितभ्रुवम् । नेत्राभ्यां च विकुर्वाग्रमपस्मारो विनाशयेत् ॥॥

वह (त्रिदोषज अपस्मार)तथा चीण रोगी का अपस्मार और पुराना अपस्मार असाध्य हैं। जो वारम्बार अत्यधिक फड़फड़ाता हो, अत्यन्त चीण हो, जिसकी भौहें अपने स्थान से हट गयी हों (जपर चढ़ती हों अथवा सदा चढ़ी रहें या लटक जावें) और जो नेत्रों से विकृत कियाएं (चेष्टाएं) करता हो ऐसे रोगी को अपस्मार रोग मार डालता है।

प्रकोप-काल

पक्षाद्वा द्वादशाहाद्वा मासाद्वा कुपिता मलाः । प्रपरमाराय कुर्वन्ति वेगं किंचिदथान्तरम् ॥०॥ देवे वर्षत्यिप यथा भूमौ वीजानि कानिचित् । शरदि प्रतिरोहन्ति तथा व्याधिसमुच्छ्याः ॥६।

१५ दिन, १२ दिन अथवा १ मास के बाद कुपित दोष अपस्मार का वेग उत्पन्न करते हैं—इसमें कुछ अन्तर भी पड़ सकता है। जिस प्रकार वर्षा काल में भूमि में पड़े रहने पर भी कुछ बीज शरद् ऋतु में ही उगते हैं उसी प्रकार इस व्याधि की उत्पत्ति समस्ती चाहिए।

वक्तव्य—(१८८) पित्तज श्रपस्मार का वेग १४ दिनों में वातज का १२ दिनों में श्रीर कफज का १ मास में श्राता है।

पाश्चात्य मत-

श्रपस्मार (Epilepsy)—यह मस्तिष्क के एका-एक कुछ समय के लिए श्रव्यवस्थित होजाने की दशा है, इसमें मस्तिष्क के ऊपरी केन्द्रों में से थोड़े से या बहुत से निष्क्रिय हो जाते हैं जिससे उनसे संबंधित क्रियाएं श्रानियन्त्रित हो जाती हैं। इसके फलस्वरूप मानसिक संज्ञावह (सांवदेनिक) और चेष्टावह क्रियाओं में श्रनेक प्रकार की विकृतियां उत्पन्न होती हैं जो प्रारम्भ में श्रस्थायी रहती हैं और श्रावेग शांत होते ही दूर हो जाती हैं किन्तु रोग लम्बे समय तक बना रहने पर कुछ विकृतियां स्थायी हो जाती हैं।

मूलभूत (ऋकारण्ज, स्वतन्त्र, Idiopathic or Cryptogenic) ऋौर 'श्रानुषंगिक' (द्वितीयक, लाचिण्क, उपसर्गज, Secondary or Symptomatic) भेद से अपस्मार रोग २ प्रकार का होता है:—

- (i) मूलभूत प्रकार का कोई स्पष्ट कारण नहीं मिलता किन्तु अनुमान किया जाता है कि एक प्रकार की वंशानुगत मानसिक दुर्वलता से इसकी उत्पत्ति होती है। सामान्यतः 'अपस्मार' कहने से मूलभूत अपस्मार का ही आशय प्रहण किया जाता है। इसमें अंगवित्तेप आदि चेष्टाएं अलप होती हैं और अधिकांश मामलों में आक्रमण होने का एक निश्चित समय होता है। इसका आरंभ किसी भी समय हो सकता है किन्तु अधिकतर ४ वर्ष की आयु के भीतर लत्त्ण प्रकट हो जाते हैं, शेष मामलों में युवावस्था या वृद्धावस्था में आरम्भ होता है।
- (ii) त्रानुषंगिक प्रकार—इसकी उत्पत्ति निम्न-लिखित कारणों से होती है—
- (अ) मस्तिष्कगत रोग-मस्तिष्क प्रदाह, मस्तिष्का-वरण प्रदाह, अभिघात, कृमि-प्रन्थि (Cysticery), अर्बुद, फिरंग, राजयदमा तथा सहज विकृतियां।
- (ब) रक्तवाहिनीगत रोग—मस्तिष्कगत धम-नियों में से रक्तस्राव अथवा उनमें घनास्रता, अन्तः शल्यता, किसी कारण से अवरोध अथवा रक्त कम पहुँचना जैसे मूच्छी रोग में।
- (स) आभ्यन्तर रोग-विष—मूत्रमयता, पित्त-मयता, गर्भविषमयता (गर्भाचेषक, Eclampsia) आदि के विषाक्त पदार्थों के प्रभाव से तथा अस्थिच्य (Rickets) रोग के उपद्रव-स्वरूप ।
- (द) विष-कोकेन, कुचला-संत्व, पिकोटोक्सिन (Picrotoxin), कपूर, चाय-संत्व (Coffeine), तम्बाखू-संत्व (Nicotine), मल्ल, सीसक, विस्मय श्रादि।

(इ) तीत्र उपसर्ग—अनेक प्रकार के ज्वरादि । रोग।

इस प्रकार का अपस्मार उक्त कारणों से होने के कारण किसी भी आयु में उत्पन्न हो सकता है। स्थायी कारणों से उत्पन्न रोग भी स्थायी होता है। अस्थायी कारणों से उत्पन्न रोग अधिकतर कारण भूत रोग के साथ ही शांत होजाता है, किन्तु यदि वह रोग मस्तिष्क में स्थायी विकृति उत्पन्न कर दे तो अपस्मार स्थायी होजाता है। सभी प्रकार के आनुपंगिक अपस्मार में अङ्गविचेप आदि लच्चण अत्यन्त प्रवल होते हैं।

त्वर्णों की सीम्यता एवं उप्रता के अनुसार त्रष्टु और गुरु भेद से अपस्मार २ प्रकार का होता है—

(i) लघ अपस्मार (Petit Mal)—इस प्रकार में मस्तिष्क के अत्यन्त थोड़े एवं सीमित भाग में अन्यवस्था होती है। इसके दौरा आते ही सुख, दुख या भय की कल्पनायें उठतीं हैं श्रथवा हर्ष्टि में विकृति (विविध रंगों अथवा अंधकार का दर्शन) श्रथवा अवण शक्ति विकृति में(विविध शब्द सुनना) श्रथवा स्वाद विकृति श्रथवा स्पर्श-विकृति (किसी भी अंग विशेष में एकाएक भुनभुनी, शून्यता, तोद, पीड़ा आदि) का अनुभव होकर १-२ चर्णों के लिये पूर्ण अथवा अपूर्ण संज्ञानाश होता है। काम या वातचीत करते-करते रोगी अचानक एक जाता है, आंखें शून्य एवं स्थिर हो जाती हैं, चेहरा पीला पड़ जाता है और हाथ की वस्तु छूटकर नीचे गिर जाती है। फिर एक दो चाएों के बाद ही रोगी पुनः चैतन्य होकर काम में लग जाता है। दूसरे मामलों में रोगी सिर भुकाकर दौड़ता हुआ सा गिर पड़ता है, यदि सामने कोई पदार्थ हो तो सिर उससे टकरा जाता है; अथवा केवल अपना सिर इस प्रकार मुकाता है मानो अभिवादन कर रहा हो। इसके अतिरिक्त अन्य कई प्रकार की अप्राकृतिक कियाएं होसकती हैं परन्तु वे सब अत्यन्त थोड़े समय तक रहती हैं।

(ii) गुरु अपस्मार (Grand Mal)—इस प्रकार में मिस्तिष्क के काफी बड़े अंश में अञ्चवस्था होती है इसिलिये लच्चा अधिक ज्यापक होते हैं और दौरा देर तक रहता है। दौरा आने के कुछ घंटों या कुछ दिनों पूर्व बेचेती, कमजोरी, सिर दर्द, अखाद्य पदार्थ खाने की इच्छा, निद्रा अधिक आना आदि "पूर्वरूप" उत्पन्न होते हैं। यदि इस समय रोगी अपने आप को अत्यधिक व्यस्त रखे तो दौरा रुक सकता है क्योंकि इसका दौरा उसी समय आता है जब रोगी फुरसत में हो। दौरा आते समय सुख-दुख या भय को कल्पनाएं, दृष्टि विकृति, स्वाद-विकृति, स्पर्श विकृति, अम आदि "पूर्वलच्च" (Aura) प्रकट होकर शीघ ही संज्ञानाश होजाता है और रोगी एकाएक जमीन पर गिर पड़ता है।

. गिरते-गिरते अथवा गिरने के पश्चात तुरन्त ही सारा शरीर अकड़ जाता है। सर्वप्रथम चेहरे, गले श्रौर नेत्रों की पेशियां श्रकड़ती हैं श्रौर फिर शेष शरीर की । नेत्रों की पुतलियां किसी एक पार्श्व की श्रीर हटकर स्थिर हो जाती हैं (समपार्श्वीय नेत्रा-वर्तन, Conjugate Deviation) श्रीर सिर भी उसी स्रोर भुक जाता है। हाथ कोहनी पर मुड़े हुए रहते हैं । सारा शरीर पीछे की श्रोर धनुषाकार भुक जाता है (वाद्यायास, Opisthotonos) स्वरयंत्र भी अकड़ जाता है और ऐसा होते समय कभी-कभी एक विशेष प्रकार की आवाज जलन होती है जिसे "अपस्मारीय चोत्कार ((Epileptic Cry) कहते हैं। जबड़े एकाएक बन्द हो जाते हैं (दंतौरी बंधना) जिससे जीभ कट जाने का भय रहता है। मल मूत्र का त्याग होजाता है। श्वास भी अवरुद्ध होजाती है जिससे श्यावता उत्पन्न होती है। यह दशा कुछ चुणों तक हो रहती है। इसे "निरन्तरित अवस्था (Tonic Phase) कहते हैं।

इसके बाद "सान्तरित अवस्था (Clonic Phase) आरम्भ होती है और लगभग ३ मिनिट रहती है। इस अवस्था में श्वास-प्रश्वास घर्यरध्यनि

के साथ आरम्भ होता है और नेत्र, मुख, हाथ-पैर, आदि की पेशियों में जोरदार आचेप होते हैं तथा मुख से फेन निकलता है।

इसके बाद रोगी कुछ देर के लिये चैतन्य होकर अत्यन्त शकित होने के कारण गंभीर निद्रा में निमग्न होजाता है और कई घएटों तक सोता रहता है। इस समय सभी प्रतिचेप लुप्त होजाते हैं किन्तु पाद-तल प्रतिचेप (Plantar Reflex) प्रसारक (Extensor) होजाता है। रक्त-निपीड़ घट जाता है। इस अवस्था को शैथिल्यावस्था (Stage of Relaxation) कहते हैं।

दौरा हो चुकने के बाद कई दिनों तक सिरदर्द वमन, कमजोरी, सुस्ती, प्रभावित पेशियों का श्रस्थायो घात (Todd's Paralysis) श्रादि लच्चण पाये जाते हैं। कुछ रोगियों में पेशियों की कुछ कियायें श्रनैच्छिक रूप से श्रनजाने में ही हुआ करती हैं और कुछ में हिस्टीरिया के लच्चण पाये जाते हैं।

उक्त दोनों प्रकार के अपस्मार के दौरे समय समय पर आते रहते हैं। रोगकाल अनिश्चित है; कभी कभी यह क्रम आजीवन चलता रहता है। दौरों के बीच के काल में रोगी लगभग स्वस्थ रहता है। सामान्य कारणों से उत्पन्न अपस्मार घातक नहीं होता किन्तु गिरते समय संभलने का अवसर न मिलने के कारण खतरे के स्थानों में गिरकर मृत्यु हो सकती है तथा दीर्घकाल तक दौरे आते रहने से मस्तिष्क में स्थायी विकृति हो सकती है। गंभीर कारणों से उत्पन्न अपस्मार प्रायः अत्यन्त भयंकर एवं घातक हुआ करता है।

अन्य प्रकारः—

(१) अपस्मारावस्था (Status Epilepticus)— इसकी उत्पत्ति मस्तिष्कगत गंभीर रोग अथवा विषययता से होती है। इसमें अपस्मार के दौरे बार बार एवं जल्दी जल्दी आते हैं। तीव्र ज्वर रहता है और नाड़ी कमजोर एवं तीव्र रहती है। अन्त में ज्वर अधिक तीव्र होकर तथा संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है।

- (२) जैक्सन का अपस्मार (Jacksomian Epilepsy) अथवा स्थानिक अपस्मार (Local Convulsion)—इस रोग में शरीर के किसी भी एक या अनेक भागों में अपस्मार के समान अकड़न और आत्रेप या केवल आत्रेप होते हैं। संज्ञा प्राय: स्थिर रहती है।
- (३) निद्रापस्मार (Narcolepsy)—इस रोग में एकाएक कुछ मिनिटों या सेकएडों के लिये रोगी सो जाता है। कुछ मामलों में इसके दौरे के पूर्व अत्यन्त थकावट का अनुभव होता है।
- (४) घातापस्मार (Cataplexy)—इसमें कुछ काल के लिये शरीर को कुछ या कई पेशियों का घात हो जाता है। आ लेप नहीं होते और होश में ही रहता है।
- (४) अपस्मार सहप मनोविकार (Epileptic Psychic Equivalents)—पूर्वकथिक पूर्वलच्यों (Aura) के समान मन, हिंदि, श्रुति, स्वाद आदि में एकाएक विकृति होती है और कुछ समय वाद ठीक हो जाती है। अपस्मार के अन्य लच्चण नहीं होते।

इनके अतिरिक्त अन्य कई प्रकार और भी होते हैं किन्तु उनका अधिक महत्व नहीं है।

लघु अपस्मार का विभेद मूच्छी, मैनियर के रोग और सूर्यावर्त से करना पड़ता है। इसी प्रकार गुरु अपस्मार का विभेद मूच्छी, संन्यास और हिस्टीरिया से करना पड़ता है।



वातव्याधि

वातव्याधियों के सामान्य निदान और सम्प्राप्ति

रूक्षशीताल्पलघ्वन्नव्यवायातिप्रजागरैः दोषासृक्सवणादिष ॥१॥ विषमादुपचाराच्च लङ्गनप्लवनात्यध्वन्यायामादिविचेष्टितैः संक्षयाच्चित्ताशोकरोगातिकर्षाात् ॥२॥ वेगसंघारणादामादभिघातादभोजनात् मर्मावाधाद्गजोष्ट्राश्वशीघ्रयानापतंसनात् वेहे स्रोतांसि रिक्तानि पूरियत्वाऽनिलो वली। करोति विविधान् व्याधीन् सर्वाङ्क् काङ्कसंश्रयान् ।।४।।

रूखे, शीतल, थोड़े एवं लघु भोजन से, ऋतिमैथुन, श्रति जागरण, विषम-उपचार, दोष-निर्हरण तथा रक्तमोच्चण से, लांघना, तैरना (स्रथवा नहाना), मार्गगमन, व्यायाम श्रादि चेष्टाश्रों की श्रधिकता से, चिन्ता, शोक, रोग एवं श्रधिक कर्षण चिकित्सा के कारण धातुश्रों का च्य होने से वेगधारणं, त्राम, त्रभिघात एवं त्रनशन से, मर्म-स्थानों पर बंधन बांधने (या श्रिभिघात लगने) से श्रीर हाथी, ऊंट, घोड़ा एवं शीव्रगामी यान पर से गिर पड़ने से (श्रथवा उन पर बैठने से उच्छ्वास रकने के कारण) वायु अधिक बल-वान होकर देह के खाली स्रोतों को पूरकर (भर कर) अनेक प्रकार की ऐकांगिक (स्थानिक) श्रौर सार्वाङ्गिक (सार्वदैहिक) व्याधियां उत्पन्न करता है।

वक्तव्य-(१८६) इस अध्याय में उन्हीं व्याधियों का वर्णन है जो मूलतः वात के ही प्रकोप से उत्पन्न होती हैं तथा जिनके पित्तज, कफज आदि भेद नहीं होते।

विषम उपचार-चिकित्सा में प्रयुक्त वमन विरे-चन, नस्य, धूम्रपान, अवगाहन, परिषेक, वस्ति, अग्नि-कर्म, चार कर्म आदि का समयोग होने पर दोषों का शमन होता है किन्तु हीन, अति या विषमयोग होने से दोषों का प्रकोप होता है।

वातव्याधियों के सामान्य पूर्वरूप ऋादि अव्यक्तं लक्षरां तेषां पूर्वरूपमिति स्मृतम्। श्रात्मरूपं तु यद्वचक्तमपायो लघुता पुनः ॥४॥ वातव्याधियों के लक्ष्ण अन्यक्त (भलीभांति स्पष्ट नहीं) होने पर पूर्व रूप कहलाते हैं। वे ही व्यक्त होने पर स्रात्म-रूप (रूप) कहलाते हैं ऋौर उनमें लघुता उत्पन्न होना रोग शान्ति का बोधक है।

कुपित वात के कार्य

रोमहर्षः प्रलापश्च

संकोचः पर्वरागं स्तम्भो भङ्गोऽस्थ्नां पर्वरागमिष ।

पारिंगपुष्ठिशिरोग्रहः ॥६॥ खाठज्यपांगुल्यकुब्जत्वं शोथोऽङ्गानामनिद्रता। गर्भशुक्ररजोनाशः स्पन्दनं गात्रसुप्तता ॥७॥ शिरोनासाक्षिजत्रूगा ग्रीवायाश्चापि हुण्डनम् । भेदस्तोदोऽतिराक्षेपो मुहुश्रायास एव च ॥ ।।। ण्वंविधानि रूपाणि करोति कुपितोऽनिलः। हैतुस्थानविशेषाच्च भवेद्रोगविशेषकृत् 11311 पवों (श्रथवा संघियों) में संकोच (खिंचाव) श्रीर स्तम्भ (त्रकड़न), अस्थियों और पर्वों का टूटने (अथवा टूटना के समान पीड़ा), रोम खड़े होना, प्रलाप, हाथ, पैर, पीठ सिर का जकड़ जाना, खंजता (लंगड़ाकर चलना), पंग्रता (चलने में असमर्थता), कुनड़ापन, अङ्गों में शोथ, अिनन्द्रा, गर्भ, शुक्र एवं रज का नाश, अंग फड़कना, अर्ङ्गों में सुप्तता (स्पर्श-ज्ञान का अभाव, सुन बहरी (Anaesthesia), सिर नासिका, नेत्र, जत्रु एवं ग्रीवा का टेढ़ापन (त्र्रथवा फटना या क्रियाहानि); भेद (फटने के समान पीड़ा) तोद (सुई गोंचने के समान पीड़ा), श्रर्ति (सामान्य पीड़ा, दुखना), श्रात्तेप श्रौर शीघ हो थकावट श्राना (ग्रथवा श्रङ्गों में बारम्बार गति होना)—इस प्रकार के लत्त्रण कुपित वायु उत्पन्न करती है तथा रोगोत्पादक कारण एवं स्थान के वैशिष्ट्य के **अनुसार रोग-विशेष की उत्पत्ति करती है।**

कोष्ठाश्रित कुपित वायु के लच्चण तत्र कोष्ठाश्रिते दुष्टे निग्रहो मूत्रवर्चसोः। त्रध्नहृद्धोगगुरुमार्शः पार्श्वशूलं च मास्ते॥१०॥ कोष्ठ में आश्रित वायु के दूषित होने पर मल-मूत्र का अवरोध, त्रध्नरोग, दृदयरोग, गुल्मरोग, अर्श एवं पार्श्व-शूल होते हैं।

सर्वाङ्ग में कुपित वायु के लच्चण
सर्वाङ्गकुपिते वाते गात्रस्फुरएमञ्जनम् ।
वेदनाभिः परीताश्च स्फुटन्तीवास्य सन्धयः ॥११॥
सारे शरीर में वायु-प्रकोप होने पर अङ्ग फड़कना, अङ्ग
टूटना (टूटने के समान पीड़ा) और अनेक विध
वेदनाओं से संवियां फटती हुई सी जान पड़ना—ये लच्चण
होते हैं।

गुदा में स्थित कुपित वायु के लच्चा गहो विष्मूत्रकातानां शुलाध्मानाश्मशकराः। जङ्घोरुत्रिकपात्पृष्ठरोगशोषौ गुदे स्थिते ॥१२॥ गुदा में स्थित कुपित वायु से मल, मूत्र और वायु (त्रपान) का त्रवरोध, शूल, श्राध्मान, श्रश्मरी, शर्करा सूद्म श्रश्मरी) तथा जंघा (पिगडली), उरु (जांघ) त्रिक (किट), पैर और पीठ में पीड़ा एवं शोथ होते हैं।

श्रामाशय में स्थित कपित वायु के लच्ण रुक् पाइवोंदरहुन्नाभेस्तृष्णोद्गारिवसूचिकाः। कासः काण्ठास्यशोषश्च श्वासश्चामाशयस्थिते।।१३॥ पार्श्व, उदर, हृद्य (हृद्य-प्रदेश) श्रीर नाभि में पीड़ा, तृष्णा, उद्गार (डकार), विस्त्वीरोग, खांसी, भूख एवं कएठ सूखना श्रीर श्वास रोग—ये लच्चण श्रामाशय स्थिति वायु के कारण होते हैं।

पकाशय में स्थित कुपित वायु के लच्च्या
पक्वाशयस्थोऽन्त्रकूजं श्लाटोपौ करोति च ।
कृच्छम्त्रपुरीषत्वमानाहं त्रिकवेदनाम् ॥१४॥
पक्काशयस्थ कुपित वायु त्र्रांतों में शब्द, शूल, त्र्राटोप,
मल-मूत्र विसर्जन में कठिनाई, त्रानाह त्रीर त्रिक में पोड़ा
उत्पन्न करता है।

श्रोत्रादि में स्थित कुपित वायु के लच्चा श्रोत्रादिज्विन्द्रियवधं कुर्याद्दुष्टः समीरणः। कान श्रादि इन्द्रियों में स्थित कुपित वायु उस इन्द्रिय को नष्ट कर देता हैं।

वक्तव्य—(१८६) 'श्रादि' से नेत्र, नासिका श्रीर जिह्ना का भी प्रहण करना चाहिये। इन्द्रिय को नष्ट करने से इन्द्रिय किया के नाश का ताल्पर्य है जैसे, कान से बधिरता, श्रांखों से श्रंधता, जिह्ना से स्वाद जानने की शक्ति एवं बोलने की शक्ति का नाश श्रीर नाक से सूंघने की शक्ति का नाश।

त्वचा में स्थित कुपित वायु के लच्चण

त्वग्रक्षा स्कृटिता सुप्ता कृशा कृष्णा च तुद्यते ।
ग्रातन्यते सरागा च पर्वरुक् त्वग्गतेऽनिले ॥१४॥
त्वचागत कुपित वायु से त्वचा रूखी, फटी हुई, चृप्त
(संज्ञाहीन) पतली, काली एवं लालिमायुक्त हो जाती है;
उसमें तोद एवं तनाव होता है ग्रीर पवों (सन्धियों) पर की
त्वचा में पीड़ा होती है ।

रक्त में स्थित कुपित वायु के लच्च्य रुजस्तीवाः ससन्तामा वैवण्यं कृशताऽरुचिः। गात्रे चारूंषि भुक्तस्य स्तम्भश्चासृग्गतेऽनिले ॥१६॥ रक्तगत कुपित वायु से सन्ताम सहित तीव पीड़ा, विवरर्णाता, कृशता, श्ररुचि श्रौर भोजन के बाद शरीर में श्रकड़न उत्पन्न होती है।

मांस-मेद में स्थित कुपित वायु के लक्षा
गुवं क्वं तुद्यतेऽत्यर्थं दण्डमुध्टिहतं यथा।
सक्क् श्रमितमत्यर्थे मांसमेदोगतेऽनिले ।।१७।।
मांस-मेद में स्थित कुपित वायु से श्रक्क भारी रहता
है, श्रत्यधिक तोद होता है, डएडे या मुक्के मारे गये हों
इस प्रकार की पीड़ा रहती है श्रीर श्रत्यन्त थकावट प्रतीत
होती है।

श्रस्थिमज्जा में कुपित वायु के लच्चण भेदोऽस्थिपर्वेगां सन्धिशूलं मांसवलक्षयः । श्रस्यप्नः संतता रुक् च मज्जास्यिकुपितेऽनिले ॥१८॥ श्रस्थिमज्ञास्थित कुपित वायु से श्रस्थियों श्रीर पर्वों में फटने के समान पीड़ा, सन्धियों में शूल चुभाने के समान पीड़ा वल-मांस का च्य, अनिद्रा और लगातार एक सी पीड़ा होती है।

शुक्र में स्थित कुपित वायु के लक्ष्ण क्षिप्रं मुञ्चित वच्नाति शुक्रं गर्भमथापि वा । विकृति जनयेच्चापि शुक्रस्थः कुपितोऽनिलः ।।१६।। शुक्रगत कुपित वायु शुक्र अथवा गर्भ को शीध ही मुक्त कर देता है अथवा बांध (रोक) देता और विकृति भी कर देता है ।

वक्तन्य—(१६१) कुपित वायु से प्रभावित होने पर शुक्र विकृत हो जाता है जिससे या तो शीघ ही निकल जाता है अथवा देर तक रुका रहता है। इस प्रकार के विकृत शुक्र के संयोग से रहने वाला गर्भी भी विकृत हो जाता है तथा समय से पूर्व (गर्भपात) या समय के बाद प्रसूत (विलिन्बत प्रसव) होता है अथवा समय पूरा के होने बाद मरकर गर्भाशय में रुका रहता है। इस प्रकार उत्पन्न होने वाला शिशु भी विकृत शरीर वाला हो सकता है।

सिरात्रों में स्थित कुपित वायु के लच्छा कुर्यात्सिरागतः ज्ञूलं सिराकुञ्चनपूरराम् । स बाह्याभ्यन्तरायामं खल्लीं कौञ्ज्यमथापिवा ॥२०॥

सिरात्रों में स्थित कुपित वायु सिरात्रों को सिकोड़ या फुला देता है तथा बाह्यायाम, अन्तरायाम, खल्ली या कुन्जता उत्पन्न करता है।

स्नायुत्रों में स्थित कुपित वायु के लक्षण सर्वाङ्ग काङ्गरोगांच्च कुर्यात्स्नायुगतोऽनिलः । स्नायुत्रों में स्थित कुपित वायु सार्वाङ्गिक या एकाङ्गिक रोग उत्पन्न करता है ।

संधियों में स्थित कुपित वायु के लच्चा

हिन्त सन्धिगतः सन्धीन् शूलाटोपौ करोति च ॥२१॥ सन्धियों में कुपित वायु सन्धियों को नष्ट कर देता है तथा उनमें शूल और आटोप (तनाव, शोथ) उत्पन्न करता है। पित्तकफावृत पंचिवध वायु के लक्षण्
(प्राणोदानौ समानश्च व्यानद्यापान एव च ।
स्थानस्था मारुताः पञ्च यापयन्ति हारीरिएएम् ॥)
प्राणे पित्तावृते छिदिर्दाहद्भवेदोपजायते ।
दौर्द्रत्यं सदनं तन्द्रा वैरस्यं च कफावृते ॥२२॥ उदाने पित्तयुक्ते तु दाहो मूच्छि अमः क्लमः ।
प्रस्वेदहर्षों मन्दोऽग्निः शीतता च कफावृते ॥२३॥ स्वेददाहौण्यमूच्छिः स्युः समाने पित्तसंवृते ।
कफेन सक्ते विण्मूत्रे गात्रहर्षद्य जायते ॥२४॥ प्रयाने पित्तयुक्ते तु दाहौण्यं रक्तमूत्रता ।
प्रधः काये गुरुत्वं च शीतता च कफावृते ॥२४॥ व्याने पित्तावृते दाहो गात्रविक्षेपणं क्लमः ।
स्तम्भनो दण्डकद्यापि शूलशोथी कफावृते ॥२६॥

प्राण, उदान, समान, व्यान और अपान—ये १ वायु अपने अपने स्थानों में रहकर प्राणियों का निर्वाह करती हैं।

प्राण्वायु के पित्त से आहत होने पर वमन और दाह होती है तथा कफ से आहत होने पर दुर्बलता, अवसाद, तन्द्रा और मुख में स्वादहीनता होती है।

उदानवायु पित्त से आवृत होने पर दाह, मूर्च्छा, भ्रम और यकावट होती है तथा कफ से आवृत होने पर स्वेद न निकलना, रोमहर्ष, मन्दाग्नि और शीतलता होती है।

समान वायु पित्त से आदृत होने पर स्वेद निकलना, दाह, उज्याता और रक्तमेह होता है तथा कफ से आदृत होने पर शरीर के निचले भाग में भारीपन और 'शीतलता होती है।

व्यानवायु पित्त से आहृत होने पर दाह, अङ्गों को इधर उधर फेंकना (आद्धेप) और थकावट होने पर स्तंभ (धतुः स्तम्भ, आदि), दराडक (दराडापतानक) श्राल और शोथ होता है।

वक्तव्य—(१६२) यहां तक वातज रोगों की सम्प्राप्ति का वर्णन प्रतिलोभ विधि से किया गया है अर्थात् समकाया गया है कि वायु किन किन परिस्थितियों में कौन कौन से रोग या लक्ष्ण उत्पन्न करता है। आगे रोगों का वर्णन है।

्त्र्याचेपक[्]

यदा तु घमनीः सर्वाः कुपितोऽभ्येति मारुतः।
तदाऽऽक्षिपत्याशु मुहुर्यु हुर्देहं मुहुश्चरः ॥२०॥
मुहुर्यु हुश्चाक्षेपरणादाक्षेपक इति स्मृतः ।

जब कपित वायु सब धमनियों (वात-नाहियों) में प्रविष्ट होता है तब वह बारबार चलकर शारीर को जल्दी जल्दी एवं बार बार फेंकने के समान किया करता है (अथवा अधिप उत्पन्न करता है)। बारम्बार आच्चेप होने के कारण इसे आच्चेपक कहते हैं।

श्रपतन्त्रक

कुद्धः स्वैः कोपनैर्वायुः स्थानाद्द्वी प्रवर्तते ।।२८।।
पीडयन् हृदयं गत्वा शिरः शङ्की च पीडयन् ।
धनुवंन्नमयेद्गात्राण्याक्षिपेन्मोहयेत्तदा ।।२६।।
स कुच्छादुच्छ् वसेच्चापि स्तव्धाक्षोऽथ निमीलकः ।
कपोत इव कूजेच्च निःसंज्ञः सोऽपतन्त्रकः ।।३०।।
हिष्टि संस्तम्य संज्ञां च हत्वा कण्ठेन कूजित ।
हृदि मुक्ते नरः स्वास्थ्यं याति मोहं वृते पुनः ।।३१।।
वायुना दारुणं प्राहुरेके तदपतानकम्

श्रनेक प्रकोपक कारणों से कृपित वायु श्रपने स्थान को छोड़कर हृदय को पीड़ित करता हुआ छपर की श्रोर जाता है श्रोर सिर एवं शंखप्रदेश में जाकर उन्हें पीड़ित करता हुआ शरीर को धनुष के समान भुका देता है, श्रङ्कों में आलेप उत्पन्न करता है श्रीर मूच्छा उत्पन्न कर देता है। तब वह संज्ञाहीन रोगी कह के साथ श्रास छोड़ता है, उसके नेत्र श्रीर पलक स्तन्ध हो जाते हैं श्रीर वह कबूतर के समान धुर-धुर करता है। वह रोग श्रपतन्त्रक है। हिष्ट को स्तन्ध करके श्रीर संज्ञानाश करके करठ में धुर-धुर करती हुई वायु जब हृदय श्री छोड़ देती है तब मनुष्य स्वास्थ्य लाम करता श्रीर पुनः वायुप्रकोप होने पर मूच्छित हो जाता है। इस दाक्या व्याधि को कुछ लोग श्रपतानक कहते हैं।

वक्तव्य—(१६३) मधुकोशकार ने अपतंत्रक और अपतानक को पृथक्-पृथक् रोग माना है। सुअत ने केवल अपतानक रोग माना है और वाग्भट्ट का वर्णन उपर्युक्त के ही समान है। वस्तुतः उपयुक्त वर्णन एक ही रोग का है। बीचोंबीच 'सोऽपतन्त्रकः' आजाने से ही भ्रम की सृष्टि हुई है और दुख की बात है कि यह भ्रम इतने लम्बे समय से चला आ रहा है कि वास्तविकता का रूप धारणा कर चुका है।

द्रापतानक

कफान्वितो भृशं वायुस्तास्वेव यदि तिष्ठित ॥३२॥ दण्डवतस्तम्भयेद्दोहं स तु दण्डापतानकः ।

यदि उन्हीं स्थानों (हृदय, सिर एवं शंख प्रदेश) में कप्तयुक्त नायु अधिक ठहरता है तो नइ सारे शरीर की डरडे के समान सीधा अकड़ा देता है—यही द्र्यापतानक है।

वक्तव्य—(१६४) श्रापतानक केवल वायु की दुष्टिं के कारण होता है। जब वायु के साथ कफ भी रहता है तब दंग्डापतानक होता है। चरक ने दंग्डापतानक का वर्णन 'दंग्डक' नाम से किया है।

धनुः स्तम्भ

धनुस्तुत्यं नमेद्यस्तु स धनुःस्तम्भसंज्ञकः ॥३३॥ जो रोग शरीर को धनुष के समान भुका दे वह धनुः-स्तम्भ नामक रोग है।

वक्तव्य—(१६५) यह 'धनुःस्तम्भ' की निरुक्ति
और सामान्य लच्चण मात्र है। धनुष के समान
मुकना दो प्रकार का होता है—(१) सामने की छोर
(२) पीछे की ओर। प्रथम को आभ्यन्तरायाम या अन्तरायाम और द्वितीय को बाह्यायाम कहते हैं। इन
दोनों का वर्णन नीचे विया गया है। पार्श्वायाम भी
होता है किन्तु उसका वर्णन आयुर्वेद प्रन्थों में नहीं
मिलता।

श्चन्तरायाम

श्रंगुलीगुरुफजठरहृद्धक्षोगलसंश्रितः ।
स्नायुप्रतानमनिलो यदाऽऽक्षिपति नेगवान् ॥३४॥
विष्ट व्याक्षः स्तब्धहृनुभैग्नपाइवंः कृषं वमन् ।
सम्यन्तरं धनुरिव यदा नमित मानयम् ॥३४॥
तदाऽस्याभ्यन्तरायामं कुष्ते मारुतो वली।

वलवान् वायु अंगुली, गुल्फ (टखना), उद्दर, हृदय, वक् एवं ग्रीवा में स्थित होकर वेग से स्नायुत्रों में त्राक्षेप उत्पन्न करके उस रोगी को बाह्यायाम उत्पन्न करता है—रोगी जब भीतर की त्रोर धनुष के समान मुकता है तब उसके नेत्र स्तब्ध होजाते हैं, पार्ध में टूटने के समान पीड़ा होती है त्रीर कफ की वमन होती है।

बाह्यायाम

बाह्यस्नायुप्रतानस्थो बाह्यायामं करोति च ।।३६।।
तमसाध्यं बुधाः प्राहुर्बक्षः कट्यूरुभञ्जनम् ।
इसी प्रकार कृपित वायु बाहिरी (पीठ ऋादि के) स्नायुत्रों में स्थित होकर वत्त् कमर एवं जांघों को तोड़ने वाला
बाह्यायाम उत्पन्न करता है । बुद्धिमानों ने इसे असाध्य
कहा है ।

त्रात्तेपक में दोषानुबन्ध

कफिपत्तान्वितो वायुर्वायुरेव च केवलः ॥३०॥ कुर्यादाक्षेपकं त्वन्यं चतुर्थमिभघातजम् । वायु श्रकेले ही श्रथवा कफ या पित्त को साथ लेकर श्राचेपक रोग उत्पन्न करता है श्रीर चौथा श्रभिघातज श्राचेपक भी होता है।

श्रपतानक के श्रसाध्य प्रकार
गर्भपातनिमित्तरच शौिरातातिस्रवाच्च यः ॥३०॥
श्रिभघातनिमित्तरच न सिद्धयत्यपतानकः ।
गर्भपात, श्रितिरक्तस्राव तथा श्रिभघात से उत्पन्न श्रपतानक श्रसाध्य है ।

वक्तव्य—(१६६) यहां आरम्भ में आद्येषक (आद्येप) का सामान्य लच्छा या परिभाषा बतला कर आद्येप-प्रधान रोग अपतंत्रक का विस्तृत वर्णन किया गया है। आगे अपतंत्रक के दो भेद दण्डाप-तानक और धनुःस्तंभ बतलाकर पुनः धनुःस्तंभ के २ भेद आभ्यन्तरायाम और बाह्यायाम बतलाये गये हैं।

पाश्चात्य मत-

(१) श्रात्तेपक, त्रात्तेपण. त्रात्तेप या दौरा (Convulsion)—कुछ समय के लिये प्रावेग के रूप में

होने वाली अनैच्छिक (Involuntary) एवं स्तंभिक (Spasmodic) शारीरिक गतियों को आच्लेपक कहते हैं। ये गतियां निरन्तरित (Tonic), सांतरित (Clonic) एवं अपतानिक (Tetanoid) हो सकती हैं। साधारण भाषा में इसे हाथ-पैर फेकना (अंग विच्लेप) कहते हैं किन्तु कष्ट के कारण हाथ-पैर फेकना एक दूसरी बात है; आच्लेप में अंगों की गति रोगी की इच्छा के विपरीत हुआ करती है यह ध्यान रखने की बात है। आच्लेप की उत्पत्ति मस्तिङक-शल्फ (Cerebral Cortex) में प्रचांभ होने से होती है; वातिक संस्थान के अवरोधात्मक रोगों में होने वाली अनैच्छिक गतियों से भी इसका विभेद करना आवश्यक है।

श्राचेपक एक स्वतंत्र व्याधि न होकर निम्न-लिखित रोगों का लच्चए है—

- (i) मस्तिष्क रोग—फिरंगज मस्तिष्क-विकार, मस्तिष्क प्रदाह, मस्तिष्कावरण प्रदाह, मस्तिष्क विद्रिध, अर्जुद, जठरता, अपचय, रक्तस्राव, रक्त-वाहिनियों में घनास्रता, भित्तित्रण, धमनी-स्तंम, धमन्यभिस्तीर्णता, रेनाड का रोग आदि।
- (ii) विवाक्तता—मूत्रमयता, ज्ञारमयता, ज्य-मधुमयता (Hypoglycaemia), गर्भ विषमयता, यकृत कोथ, मदात्यय, तीव्र संक्रामक ज्वर तथा मल्ल, कपूर, कुचला, कोकीन, नाग, चायसत्व, तम्बाख, सत्व, अर्गट, सैन्टोनीन क्लोरोफार्म आदि विषों का दुष्प्रभाव।
 - (iii)वातिक रोग—हिस्टीरिया, अपस्मार आदि।
- (iv) मूच्छी और संन्यास जैसे रक्तवह संस्थान के रोग ।
- (v) त्रन्तः स्रावी प्रन्थियों का विकार—अपतानिका, सगर्भता तथा मासिक धर्म के समय में होने वाली पीयूष-प्रथि की हीनावस्था इत्यादि ।

शैशवीय त्रात्तेपक (Infantile Convulsion)— स्राजकल बचों में यह व्याधि स्रधिक पायी जा रही है। यह भी स्वतंत्र व्याधि न होकर एक लक्षण मात्र है। उक्त कारणों के अतिरिक्त निम्नलिखित कारणों से भी इसकी उत्पत्ति होती है—

दंतोद्भेद, कृमिरोग (विशेषतः गरहूपद-कृमि), तीत्र द्र्याण्वीय प्रवाहिका, काली खांसी, वृक्क प्रदाह, मूत्राशय प्रदाह, अजीर्ण, मलावरोध आदि ।

सभी प्रकार के आचेपों में संज्ञानाश होना आनिवार्य नहीं है। मस्तिष्क का जितना अधिक भाग प्रभावित होता है संज्ञानाश की संभावना उतनी ही अधिक रहती है और सीमित भाग प्रभावित होने पर संज्ञानाश नहीं होता।

(२) घनुर्वात, घनुः स्तंभ या अपतानक (Tetanus)— इस रोग की उत्पत्ति धनुकी द्रण्डागु (Bacillus Tetanus) के द्वारा होती है । यह द्रण्डागु उस मिट्टी में पाया जाता है जिसमें घोड़े अथवा इसी प्रकार के अन्य पशुआं का मल मिश्रित हो। रोगो-त्पत्ति के लिये यह आवश्यक है कि द्रण्डागु अण-मार्ग से सीधे रक्त में प्रवेश करें। अग छोटा हो या बड़ा इससे कोई अन्तर नहीं पड़ता। द्रण्डागु-प्रवेश के बाद २ से १४ दिनों में रोग उत्पन्न होता है। रोगी किसी भी आयु का हो सकता है किन्तु १४ दिनों के भीतर अग का इतिहास अवश्य मिलेगा। नवजात शिशु की नाल काटते समय संक्रमण हो जाने से भी इसकी उत्पत्ति होती है; इस दशा में इसे जमुआ या जमोगा रोग कहते हैं।

सर्व प्रथम रोग विष का आक्रमण कर्षिणी पेशी पर होता है जिससे मुख पूरी तरह से नहीं खुलता और निगलने में कष्ट होता है। कुछ मामलों में सर्व प्रथम उदर की दिख्का पेशियां आक्रान्त होती हैं जिससे अन्न की गित में रुकावट, उदर में कठोरता एवं श्वास लेने में कष्ट होता है। इसके बाद कमशः अन्य पेशियां आक्रान्त हो जाती हैं। किसी भी छोटे या बड़े उत्तेजक कारण से सारे शरीर की पेशियों के सान्तरित और निरन्तरित आत्रेप उत्पन्न हो जाते हैं। इस समय जबड़े अकड़ कर आपस में

मिल जाते हैं (दतौरी बंधना), मुख की पेशियां इस प्रकार संकुचित हो जाती हैं कि रोगी हंसता या मुस्कराता हुआ सा प्रतीत होता है (विकट हास्य, Risus Sardonicus), गले और उदर की पेशियां कठोर हो जाती हैं और पृष्ठ वंश पोछे की ओर (बाह्यायाम, Opisthotonos), सामने की श्रोर (आभ्यन्तरायाम, Emprosthotomos) अथवा पारर्व की स्रोर (पारवीयाम, Pleurosthotonos) मुड़ जीता है अथवा सीधा ही अकड जाता है (द्र्ण्डापतानक, Orthotonos) । यदि रोगी से छेड़-छाड़ की जावे तो ये तत्त्रण अधिक उम हो जाते हैं किन्तु यदि उसे अकेला छोड़ दिया जावे तो क्रमशः शान्त हो जाते हैं अर्थात् पेशियों की अकड़न लगभग दूर होकर बहुत श्रंशों में ढीलापन श्रा जाता है, किन्तु पूर्ण अंशों में ढीलापन रोग के दर होने पर ही त्राता है। त्राचेप के समय पसीना ऋधिक त्र्याता है। सामान्य मामलों में नाड़ी, श्वास-गति, शारीरिक उत्ताप और संज्ञा में कोई परिवर्तन नहीं होता और त्राचेपों की उपता क्रमशः शान्त होकर रोग शान्त हो जाता है। किन्तु गंभीर सामलों में श्राचेपों की उपता एवं अधिकता क्रमशः बढ़ती ही जाती है, ज्वर आजाता है और क्रमशः वढ़ते-वढ़ते १०६° या अधिक हो जाता है तथा मृत्य हो जाती है। मृत्यु के पूर्व संज्ञाहीनता, श्वासकष्ट आदि लच्या भी हो सकते हैं। मृत्यु अत्यन्त थकावट, हृद्यातिपात या श्वासावरोध से होती है।

रक्त में श्वेतकणों की संख्या में सामान्य यृद्धि पायी जाती है। मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव स्वच्छ किन्तु द्वाव-युक्त रहता है। गंभीर मामलों में मूत्र श्विति (शुक्तिल, Albumin), शौक्त पदार्थ (Acetone) और निर्मोक (Casts) पाये जाते हैं। निदान त्रण-स्नाव की परीच्ना से होता है।

विशेष प्रकार--

(i) कोपालिक धनुर्वात (Cephalic Tetanus)— चेहरे, खोपड़ी या ग्रीया पर अभियातज त्रण होने के कारण जो धनुवात होता है वह अत्यन्त गम्भीर प्रकार का होता है। इसमें उक्त लक्त्णों के अतिरिक्त चेहरे की एक ओर की पेशियों का चात (अदित) और दूसरी ओर की पेशियों का उद्घेष्ठन होता है तथा नेत्रघात होता है। यह प्रकार अधिक-तर मारक होता है।

(ii) स्थानिक घनुर्वात (Local or Modified Tetanus)—इस प्रकार में धनु वात के उपयुक्त लक्षण केवल अण की समीपस्थ पेशियों में ही होते हैं। रोग अत्यन्त सौस्य प्रकार का होता है और कमशः शान्त हो जाता है। यह अधिकतर उन ज्यक्तियों में पाया जाता है जो निरोधात्मक लिसका का अन्तः ज्ञेपण (Prophylactic inoculation) कर चुके हों।

श्रपतानिका (Tetany)—इस रोग की उत्पत्ति रक्त में चूर्णातु (कैलशियम, Calcium) की कमी से होती है जो निम्नलिखित कारणों से उत्पन्न होती है—

- (i) बाल प्रैवेयक प्रन्थि का स्रभाव एवं कार्य-होनता—यह विकार सहज, शल्यक्रिया-जन्य स्रथवा रोगजन्य (श्रबुद, रक्तस्नाव, तन्तृःकर्ष स्रादि) होता है। इससे चूणीतु का शोषण नहीं होता। यह कारण बालकों में रोगोत्पत्ति करता है।
- (ii) अन्य कारण—अध्यित्तय (सव प्रकार का), तीव संकामणे रोग (विशेषतः विसूचिका, प्रवाहिका वातरलेष्म उनर, आंत्रिक उनर, लोहित उनर आदि), चारमयता (उदर रोगों तथा वृक्क रोगों की चिकित्सा के लिये चार पदार्थी का अत्यधिक मात्रा में दीर्घकाल तक प्रयोग), बच्चों का स्खारोग (Coeliac disease), हर्षप्रंग का राग, अजीर्ण, अतिसार आदि चिरकारी पाचन-विकार, सगर्भवा, दुग्धप्रदान, खाद्याभाव, अति परिश्रम, दीर्घ-श्वास आदि। इससे सभी आयु के न्यक्तियों में इस रोग के सदृष लक्षण उत्पन्न होते हैं।

वास्तविक लच्चण प्रकट होने के पूर्व सुनसुनी, शून्यता आदि पूर्वरूप उत्पन्न होते हैं फिर कुछ समय

बाद दोनों श्रोर की पेशियों में श्राचेप उत्पन्न होते हैं। ये आक्षेप जागते समय या सोते समय कभी भी उत्पन्न होकर काम-काज अथवा निद्रा में गड़बड़ी उत्पन्न करते हैं तथा इनके उत्पन्न होते समय पीड़ा होती है। ये शरीर की किसी एक अथवा कई पेशियों में अथवा सभी पेशियों में उत्पन्त हुआ, करते हैं। स्वरयंत्र का त्राचिप घर्घरयुक्त स्वरयंत्र स्तंभ (Lory-श्वास-नलिकाओं का ngismus stridulous), आत्तेप, श्वासकष्ट, उद्र एवं पशु कान्तरीय पेशियों का स्तंम उर्ध्वश्वासीय श्वासकष्ट, हुनु का श्राद्वेप दतौरी, जिह्वा का आचेप बोलने में असमर्थता तथा हुन और जिह्ना का आदीप खाने में असमर्थता, गुदा का त्राचेप मलावरोध एवं श्राध्मान, मुत्राराय का आन्रेप मूत्रावरोध एवं तनावः पृष्ठवंश का आन्रेप श्राभ्यन्तरायाम बाह्यायाम पाश्वीयाम या दर्खापता-नकः हाथों की पेशियों का आचेर कलस पकड़ने के समान स्थिति तथा पैरों का आचीप पैरों की अका देता है। ये सभी आचेप स्तंभिक प्रकार के होते हैं और दोनों ओर की पेशियों में एक साथ होते हैं। सार्वा-गिक आदोप का रूप धनुवीत के समान होता है। क्रमशः त्वचा में रूचता, नाखूनों में भंगुरता, दांतों में छिद्र (कृमिद्नत), और नेत्रों में तिमिर रोग (Cataract) की उत्पत्ति होती है।

स्वरयन्त्र स्तंभ और सार्वागिक स्तंभ कभी-कभी घातक होते हैं। पुराना एवं ख्राधिक आयु वाले रोगियों का रोग कष्टसाध्य रहता है। यचों का नया रोग सुखसाध्य है।

इस रोग के विनिश्चय के लिए निम्नलिखित चिह्न अत्यन्त उपयोगी पाये गये हैं---

- (i) प्रभावित शाखा की वातनाड़ी, रक्तवाहिनी अथवा पेशी पर द्वाव डालने से आचेप अधिक अवल हो जाता है।
- (ii) कान के सामने जहां वक्त्रीय नाड़ी (Facial nerve) हनु पर से जाती है वहां हल्की सी चपत मारने से चेहरे का आचेप होता है।

- (iii) विद्युत-लहर का प्रभाव पेशियों पर सामान्य से ऋधिक पड़ता है।
- (iv) संज्ञावह नाड़ियां छूने पर दुखती हैं और विद्युत लहर से उत्तेजित की जाने पर आदोप उत्पन्न करती हैं।
- (v) निकली हुई जीभ को हल्के हाथ से थप-थपाने में वह संकुचित हो जाती है।
- (vi) पैर को झुटने पर सीधा किये हुए श्रोणि-संधि को मुकाने अथवा हाथ मोइना पर आचेप होता है।

हिस्टीरिया (Hysteria)—यह एक मानसिक विकार है जो अस्थिर प्रकृति के लोगों, विशेषतः १४ ३० वर्षीया युवतियों में पाया जाता है। वंशगत मानसिक दुवलता, सहनशीलता और संयम की शिचा का अभाव, दुःस्वास्थ्य, सुकुमारता आदि कारण उत्पादक तथा चिन्ता, भय, शोक, क्रोध, असन्तोष शारीरिक कष्ट आदि कारण उत्तेजक हैं। रस रोग का कारण अज्ञात है, सम्भवतः अनेक कारण हैं। अचेतन मस्तिष्क में जो कल्पनाएं एठतीं हैं दुवल प्रकृति के लोगों में उन्हीं के समान लच्चण उत्पन्न हो जाते हैं और यह भी स्पष्ट रहता है कि रोगिणी कुछ न कुछ सुविधा पाना चाहती है भले ही वह उसे प्राप्त हो अथवा न हो।

इस रोग के लच्या अत्यन्त न्यापक एवं विस्तृत हैं। कोई ऐसा रोग नहीं जिसके लच्च्या इस रोग में न पाये जाते हों, रोगियों जिस रोग को देखती या सुनती है उसी के समान लच्च्या उत्पन्न हो जाते हैं किन्तु आभ्यन्तर विकृति के चिन्हों का अभाव रहता है। अन्य लोगों के द्वारा चिन्ता करने एवं सहानुभूति प्रकट की जाने पर लच्च्या बढ़ते हैं किन्तु उपेचा करने पर शांत हो जाते हैं। रोगियों अपने रोग के प्रति अत्यन्त चिन्तित होने का नाटक करती है और अपने कष्टों तथा घर के लोगों की उपेचा का वर्यान अत्यन्त विस्तार के साथ करती है किन्तु उपचारों से बचना चाहती है। नीचे इस रोग के लक्षण संचेप में दिये जाते हैं-

(i) आचेप-रोगिगी संज्ञाहीन के समान होकर गिरती है किन्तु गिरते समय सम्हल कर गिरती है ताकि उसे चोट न लगे, किन्तु दूसरों को चोट पहुँचा सकती है। खतर के स्थानों में कभी नहीं गिरती। दांत बंध जाते हैं किन्तु जीभ नहीं कटती; ऋंगुली डालने पर दूसरों को काट सकती है। सांसपेशियों में विचित्र प्रकार को ऋकड़न होती है किन्तु प्रति-चेप (Reflexes) में विकार नहीं त्राता । रोगिणी चीखती, चिल्लाती या रोती है। श्यावता, पीता-भता, अनैच्छिक मंत्त-मूत्र त्याग आदि लत्त्रण नहीं होते। वसन या थूक की प्रवृत्ति हो सकती है किन्तु अपस्मार के समान फेन नहीं निकलता। संज्ञा का पूर्ण नाश नहीं होता: यदि निन्दा की जावे या कव्ट पहुँचाया जावे तो वह रोगिगी को याद रहता है। श्राचेप का समय श्रनिश्चत रहता है, उपेचा करने पर शीव शांत हो जाता है किन्तु जितनी अधिक चिन्ता एवं उपचार किये जावें उतना ही बढ़ता है।

कभी कभी इसके साथ ही अपस्मार भी हो सकता है (Hystero-epilepsy)।

(ii) मानसिक विकृति—इच्छाशक्ति एवं सहन-शीलता का प्रभाव—छोटी छोटी वातों को अधिक महत्व दिया जाता है। विस्मृति—रोगिणी बहुतसी वातों को भूल जाती है; कभी कभी अपना पिछला जीवन पूर्णत्या भूल सकती है और ऐसा व्यवहार करती है जैसे वह कोई अन्य व्यक्ति हो-भूतोन्माद।

(iii) संज्ञावह स्थान—

(अ) दृष्टि, श्रवण शक्ति, गंध, स्वाद आदि प्रहण करने की शक्तियों के विकार वतलाये जाते हैं किन्तु वस्तुतः कोई विकृति नहीं पायी जाती। दृष्टिशिक्त के अभाव की दृशा में आंख के पास नुकीली वस्तु ले जाने से आंख वन्द होजाती है। श्रवण शक्ति के अभाव की दृशा में सोते समय शोर मचाने या पुकारने से नींद खुल जाती है। स्वाद शहण करने की शक्ति का अभाव होने पर भी रोगिणी कड़वी औषधियां नहीं खाती।

- (व) सिर में भयंकर पीड़ा जैसे कोई की हैं ठोक रहा हो (Clavus Hystericus)। इसी तरह वज्ञ, उद्र, वंज्ञ्या आदि में भी पीड़ा बतलायी जासकती है।
- (स) स्थानिक संज्ञानाश किसी भी अङ्ग में वतलाया जा सकता है किन्तु उस स्थान में चोट पहुँचना रोगिखी को सहा नहीं होता।
- (द) संज्ञापरिवर्तन-मुन्भुनी, भारीपन आदि वतनाये जाते हैं किन्तु आभ्यन्तर विकृति के चिह्न नहीं मिलते।
 - (iv) चेष्टावह संस्थान -
- (अ) अनेक प्रकार के घात (Paralysis) वतलाये जा सकते हैं और पेशियां अकड़ी हुई अथवा ढीली मिलती हैं। ऐच्छिक क्रियाओं का लोप होजाता है किन्तु खांसते समय अथवा इसी प्रकार की क्रियाओं के समय पर तथा सोते समय वे पेशियां कार्य करती हैं। घात के कुछ चिन्ह मिल सकते हैं किन्तु पूरे चिन्ह कभी नहीं मिलते।
- (व) कई कई प्रकार की अकड़नें, कम्प आदि मिल सकते हैं। विशेषतः बोलते समय जीभ का अकड़ना और वाग्-शिक्त में कई प्रकार के विकार पाये जा सकते हैं। उदर की पेशियों की अकड़न से 'वाय्-गोला' उत्पन्न होता है।
 - (v) अनैच्छिक पेशियां--
- (अ) गले की पेशियों के स्तम्भ के कारण गले में गोला सा रुका हो ऐसी अनुभूति (Globus Hystericus) होती है।
- (ब) रोगिणी वायु निगलती है जिससे अत्यधिक डकारें आती हैं। वायुभन्नण (Aerophagy)।
- (स) वातिक जुधानाश (Anorexia Nero-osa)—रोगिणी की जुधा नष्ट होजाती है और वह खाना-पीना एकदम बन्द कर देती है। यदि वलपूर्वक खिलाने का प्रयत्न किया जावे तो आद्येप आजाता है। इस प्रकार विना खाये पिये महीनों वीत जाते हैं और वह अत्यन्त कृश होजाती है।

इसके श्रातिरिक्त हल्लास, श्रत्यधिक वमन, निगलने में कष्ट, हिक्का, शूल, मृत्रावरोध, स्वेद प्रवृत्ति, त्वचा में रक्ताधिक्य, हृदय में धड़कन श्रादि विकार भी पाये जाते हैं।

- (vi) ज्वर—हिस्टोरियाजन्य ज्वर भी पाया जाता है। अधिकतर यह कृत्रिम होता है। रोगिणी गर्म पानी को बोतलों आदि के द्वारा अपने शरीर को गर्म रखती है और चालाकी से तापमापक यंत्र का स्पर्श भी ऐसे पदार्थों से करा देती है जिससे अतितीव ज्वर (Hyper-pyrexia) का अम हो सकता है। ऐसी दशा में अतितीव ज्वर से होने वाले लच्चण या उपद्रव नहीं पाये जाते या अध्रे पाये जाते हैं।
- (vii) यौनविकार—िख्यों में योनि स्तंभ (Vaginismus), में श्रुन के प्रति अत्यधिक घृणा या भय आदि तथा पुरुषों में नपु सकता पायी जाती है।

यौनि-स्तम्भ मैथुन के लिये प्रवृत होते समय पुरुष जननेन्द्रिय का स्पर्श होते ही योनि इतनी बुरी तरह से संकुचित हो जाती है कि प्रवेश असंभव हो जाता है।

(viii) त्वचा रोग—अनेक प्रकार की कृत्रिम पिड़िकाएं, त्रण आदि पाये जाते हैं। रोगिणी इन्हें स्वयं तैयार करती है इसिलये सामान्य प्रकार के भी हो सकते हैं।

इस प्रकार हम देखते हैं कि हिस्टीरिया के लक्षण अत्यन्त न्यापक होते हैं। हिस्टीरिया के लिये हिन्दी में बहुत से पर्याय समय-समय पर विद्वानों द्वारा प्रयुक्त किये गये हैं जिनमें ये मुख्य हैं—अपतंत्रक, योषापस्मार, योषोन्माद, स्मरोन्माद, कामोन्माद आदि। दुर्भाग्यवश इनमें से एक भी सार्थक नहीं है। यह रोग न तो अपस्मार ही है और न उन्माद, तथा अपतंत्रक भी नहीं है—यह अपर के वर्णन से स्पष्ट होचुका है। कुछ अंशों में 'कामोन्माद' उपयुक्त पर्याय होसकता है किन्तु 'काम' शब्द का सीमित अर्थ न लेकर न्यापक अर्थ लेना आवश्यक होगा।

पत्त्वधः ग्रौर सर्वाङ्गवघ

गृहीत्वाऽर्धे तनोर्वायुः सिराः स्नायू विशोष्य च ॥३६॥
पक्षमन्यतरं हिन्त सिन्धवन्धान्विमोक्षयन् ।
कृत्स्नोऽर्धकायस्तस्य स्यादकर्मण्यो विचेतनः ॥४०॥
एकाङ्गरोगं तं केचिदन्ये पक्षवधं विदुः ।
सर्वाङ्गरोगस्तद्वच्च सर्वकायाश्रितेऽनिले ॥४१॥
वायु शरीर के श्राधे भाग को प्रहण् करके सिराश्रों
श्रीर स्नायुश्रों को सुखाकर संधिवंधनों को ढीला करता हुश्रा
किसी एक पद्म का वध करता है । इससे उस रोगी का पूरा
श्राधा शरीर कियाहीन एवं संज्ञाहीन हो जाता
है । इस एकाङ्ग रोग को पत्त्वध कहते हैं । इसी प्रकार
संपूर्ण शरीर में वातप्रकोप होने से सर्वाङ्ग रोग (सर्वाङ्म वध) होता है ।

वक्तव्य—(१६७) पत्तवध को पत्तावात और सर्वाङ्गवध को सर्वाङ्गघात भी कहते हैं। साधारण भाषा में इस रोग को 'लकवा मार जाना' कहते हैं।

पद्धवध में दोषातुर्वध

दाहसन्तापम्च्छा: स्युवियो पित्तसमन्विते।

शौरयशोथगुरुत्वानि तस्मिन्नेव कफान्विते ॥४२॥

वायु के साथ पित्त का अनुबन्ध होने पर दाह, सन्ताप

और मूर्छा तथा कफ का अनुबन्ध होने पर शीतलता, शोथ
और भारीपन होते हैं।

पत्त्वध की साध्यासाध्यता
शुद्धवातहतं पक्षं कृच्छसाध्यतमं विदुः ।
साध्यमन्येन संयुक्तमसाध्यं क्षयहेतुकम् । ४३।।
(गिभिग्गी सूतिकाबालवृद्धक्षीगोव्वसूक्त्रुते ।
पक्षाधातं परिहरेद् वेदना रहितो यदि ।।)

शुद्ध वातज पद्धविष को अत्यन्त कृच्छू-साध्य जानना चाहिये, अन्य दोष (कफ या पित्त) से युक्त होने पर साध्य है। च्यज (धातु च्यज) पद्धविध असाध्य है।

(गर्भिणी, प्रस्ता बालक, वृद्ध एवं रक्त-स्राव से चीण वयक्तियों का पच्चवध तथा वेदनारहित पच्चवध प्रत्याख्येय है।)

श्रर्दित रोग उच्चेर्व्याहरतोऽत्यर्थे खादतः कठिनानि वा । हसतो जुम्भतो वार्ऽाप भाराहिषमशायिनः ॥४४॥

शिरोनासौष्ठचिवुकललाटेक्षणसन्धिगः ग्र**र्दयत्य**निलो वक्त्रसदितं जनयत्यतः । वक्रीभयति वक्त्रार्धे ग्रीवा चाप्यपवर्टते॥ शिरञ्चलति वाक्सङ्गो नेत्रादीनां च वैकृतम्। ग्रीवाचिवुकदन्तानां तस्मिन्पाइवें च वेदना ॥ (यस्याग्रजो [रोमहर्षो वेपथुर्नेत्रमाविलम् । बायुरूर्व्वे त्विच स्वापस्तोदो मन्याहनुग्रहः ॥) तमदितमिति प्राहुन्यीघि च्याधिविचक्षरााः। उच्च स्वरं में श्रत्यधिक बोलने, कठोर पदार्थ अ खाने, श्रधिक हंसने, श्रधिक जंभाई लेने, भार वहन तथा विषम (ऊंचे नीचे) स्थान में सोने वाले का वायु नाक, स्रोठ, चिबुक (निचले स्रोंठ के नीचे स्थित । ललाट, श्रौर नेत्र की संधियों में स्थित होकर चेह पीड़ित करके अर्दित रोग उत्पन्न करता है। इससे चेहरा टेढ़ा होजाता है, गर्दन भी मुड़ जाती है, सिर हि है, वार्गा अवरुद्ध हो जाती है, नेत्र, ग्रीवा, चिबुक,

श्रर्दित कहते हैं।
श्रर्दित के श्रसाध्य लज्ज्ज् श्रीमस्यानिमिषाक्षस्य प्रसक्ताव्यक्तभाषिणः ॥ न सिध्यत्यदितं गाढं त्रिवर्षं वेपनस्य च। ज्ञीण, पलक न मार सके, बोल न सके

ब्रादि विकृत हो जाते हैं तथा उसी पार्श्व में पीड़ा हे

श्रोर चढ़ना, त्वचा में सुप्तता श्रौर तोद, मन्या श्रौर ह

जफड़न-ये जिसके पूर्वरूप हैं) उस व्याधि को वैद्य ·

(तथा रोम हर्भ, कंपकंपी, नेत्र मलयुक्त रहना, वायु

श्रस्पष्ट बोले—ऐसे रोगियों का, गंभीर प्रकार का, वर्ष पुराना श्रीर कम्प रोग से पीड़ित रोगियों का अ श्रसाध्य है ।

श्राचेप श्रादि रोगों की विशेषता गते वेगे भवेत स्वास्थ्यं सर्वेष्वाक्षेपकादिषु ॥४ श्राचेप श्रादि (श्रादि से पच्चथ श्रौर श्रार्दित

श्राद्येप आदि (श्रादि सं पद्यवध श्रार श्राद्त श्रह्या करें) सभी रोगों का वेग समाप्त होने पर श्राप्ति होती है ।

वक्तव्य—(१६म) यहां 'स्वास्थ्य' शब्द 'साम श्राराम' के अर्थ में प्रयुक्त हुआ है, 'पूर्ण रव के लिये नहीं।

पाधात्य मत-

ग्रंगवात (Paralysis)

(१) त्रधांगघात, पद्धाघात या पद्धवध (Hemiplegia)—यह शरीर के आधे भाग का घात (Paralysis) है। इसके २ भेद हैं—वयस्कीय और शेशवीय।

(अ) वयस्तीय अर्घोगघात (Adult Hemiplegia)—इसकी उत्पत्ति मस्तिष्क में अभिघात लगने;
मस्तिष्क विद्रिधि, मस्तिष्कावरण प्रदाह, मूत्रमयता,
फिरंगज सर्वांगघात (General Paralysis of
the Insane), मस्तिष्क की विकीर्ण जठरता
आदि मस्तिष्क कारणों अथवा घनास्रता (फिरंग या
भित्तित्रण के कारण), अन्तःशल्यता अथवा धमनीस्तंभ आदि वाहिनीगत कारणों से होती है।
हिस्टीरिया के कारण लाज्ञिक अर्घोगघात और
अपस्मार के वाद अरथायी प्रकार का अर्घोगघात हो
सकता है।

तीव्र प्रकार में एकाएक और अनुतीव्र प्रकार में क्रमशः आधे शरीर का शिथिल घात (Flaccid Paralysis) होता है अर्थात् पेशियां ढीली एवं क्रियाहोन हो जाती हैं। कुछ काल पश्चात् कुछ क्रियाएं होने लगती हैं किन्तु इसके साथ ही श्राकान्त पेशियों का विशेषतः पैर की प्रसारक श्रीर हाथ की संकोचक पेशियों का बल बढ़ता है जिससे त्राकान्त पैर सीधा और हाथ कोहनी, कलाई, एवं अंगुलियों पर मुड़ा हुआ रहने लगता है। अत्यधिक बल का प्रयोग करके ही इन्हें विपरीत स्थिति में लाया जा सकता है। यह दशा लम्बे समय तक रहती है फिर क्रमशः सुधार होता है किन्तु पूर्ण स्वास्थ्य प्राप्ति नहीं होती। सबसे पहले जीभ और चेहरे की पेशियों में तथा इसके पश्चात् क्रमशः अन्य पेशियों में क्रियाशीलता उत्पन्न होती है। प्रभावित पेशियों का शोथ और तन्तृत्कर्ष होता है तथा संधियों में भी तन्त्रकर्ष होकर निष्क्रियता आ जाती है। रोगी की चाल में अंतर आ जाता है। चलते

समय वह सामने की ओर सुककर कमर पर जोर देकर ही प्रभावित पैर को उठा सकता है।

रोग लम्बे समय तक चलता है और रोगी की चेष्टाओं में अन्ततः जो विकृति उत्पन्न होती है वह स्थायी रहती है। चिकित्सा से उत्तमें कमी की जा सकती है किन्तु उसे पूर्ण रूप से मिटाया नहीं जा सकता। मानसिक विकृति और अपस्मार के रोगियों में अधिक लाभ नहीं पहुंचाया जा सकता।

(ब) शैशवीय अधीं क्षया (Infantile Hemiplegia)—वालकों में जन्म से ही अधीं गघात पाया जा सकता है। यह अधिकतर सहज फिरंग या माता के उदर पर अधियात लगने से अथवा प्रसव-काल में सिर पर अधिक द्वाव पड़ने से हो सकता है। इसे सहज अधीं गघात (Congenital Hemiplegia) कहते हैं।

जन्मोत्तर या आप्त पत्तावात तीव संक्रामक रोगों के उपद्रव स्वरूप या अबुद के कारण अथवा किसी श्रज्ञात कारण से होता है। रोगी प्रायः तीन वर्ष से कम आयु के हुआ करते हैं। रोग का आक्रमण तीव्र गति से एवं अचानक ज्वर, आचेप (ऐकाङ्गिक या सार्वाङ्गिक) और संन्यास (पूर्णे अथवा अपूर्ण) होकर होता है। पूर्ण संन्यास प्रायः दूर नहीं होता किन्तु अपूर्ण संन्यास लगभग ३-४ दिनों में दूर हो जाता है और अर्थांगघात के लक्त्ए प्रकट हो जाते हैं। कुछ मामलों में केवल चेष्टा का श्रीर कुछ में चेष्टा एवं संज्ञा दोनों का नाश होता है। घात शिथिल प्रकार का होता है और कश्लान्तर में सुधार के जनगा दिखने के बाद स्तम्भिक प्रकार में बदल जाता है। चेहरे का ऊपरी भाग प्रायः अप्रभावित रहता है। कुछ मामलों में मानसिक कमजोरी, वाग्लोप, अर्घाग में अस्परीज्ञता (Anaesthesia) कारात्व (अर्घा-न्धता, Hemianopia), पीड़ा, अनैच्छिक गतियां तथा अपस्मारवत् आचेप भी हो सकते हैं।

सौम्य प्रकार के मामलों से पूर्ण आरोग्य की प्राप्ति हो जाती है किन्तु उप प्रकार पूर्णरूप से शायद

ही कभी आरोग्य होता है।

- (२) अधराङ्ग आत (Paraplegia)—इस रोग में दोनों पेरों का घात होना प्रधान लच्छा है। इसकी उत्पत्ति सुषुम्ना के विकार से होती है। घात पूर्ण या अपूर्ण हो सकता है तथा पैरों के अतिरिक्त अन्य अंगों का भी घात हो जाता है। कारण और प्रकार बहुत से हैं; यहां केवल मुख्य मुख्य का ही विवेचन किया जाता है—
- (१) मिस्तिकात शाखाघात (Cerebral Diplegia)—यह रोग जन्म के ही समय पर अथवा एक वर्ष की आयु होने तक प्रकट होता है। शल्फीय चेष्टावह कोषों (Motor Cortical Cells) और मुकुल मार्गों (Pyramidal Tracts) की अपूर्ण रचना के कारण होने वाला इस रोग का प्रकार विशेष लिटिल का रोग (Little's Disease) कहलाता है। अन्य कारण प्रसव के समय पर अभिघात लगने या प्रसव के बाद रक्तसावी रोग होने के कारण मस्तिष्क के भीतर रक्तसाव, मस्तिष्क प्रदाह, गर्भावस्था के उपसर्ग, अवदुका प्रथि का अभाव आदि हैं।

इस रोग से पीड़ित बालक अधिकतर प्रथम सन्तान हुआ करती है और या तो समय से पहले उत्पन्न होने का अथवा प्रसव में कठिनाई होने का इतिहास मिलता है। लच्चण या तो जन्म के समय पर ही अथवा वर्ष पूरा होने तक प्रकट हो जाते हैं। पूर्ण रूप से बढ़े हुए रोग के निम्नलिखित तच्चण हैं—

(i) लिटिल का रोग अथवा सहज स्तिमिक अर्थोगघात (Little's Disease or congenital Spastic Paraplegia)—पर कठोर रहते हैं किंतु अधिक कमजोर नहीं रहते। खड़े होते समय एडियां उठ जाती हैं, घुटने भुके रहते हैं और जांघें इस प्रकार भीतर की ओर घूमी हुई रहती हैं कि घुटने एक दूसरे को स्पर्श करते हैं। रोगी लंगड़ाता हुआ चलता है। हाथ अपेचाकृत कम प्रभावित होते हैं

और चेहरे की पेशियां और भी कस।

- (ii) कुछ मामलों में सारे शरीर में कठोरता व्याप्त रहती है। अनेक प्रकार की कुव्जता उत्पन्न होती है और पैर सुद्गरवत् (Club-foot, Tal-ipes) हो जाते हैं।
- (iii) यदि आधारिक प्रनिथयों (Basal Ganglia) प्रभावित होती हैं तो चेहरा भावहोन एवं तिरछा हो जाता है; लासकीय (Choreic) आदि अनैच्छिक गतियां और एच्छिक प्रकम्प (Intention tremor) होते हैं।
- (iv) कुछ मामलों में ऊर्ध्व मानसिक केन्द्रों का विकास नहीं होने पाता जिससे वालक मूढ़ एवं छोटे सिर वाला हो जाता है।
- (v) धम्मिलक प्रभावित होने पर पेशियों में निर्वलता, ढोलापन और असमन्वयता होतो है तथा नेत्र-प्रचलन होता है।
- (vi) जन्म के समय कपाल में आघात लगकर मस्तिष्कावरण में रक्तसाव होने से स्तंभिक प्रकार का अर्घागघात या एकांगघात होता है—मस्तिष्कीय स्तिमिक अंगघात (Cerebral Spastic Paralysis)।

इनके अतिरिक्त कई प्रकार की अनैच्छिक गतियां, एच्छिक प्रकम्प, नेत्रप्रचलन (Nystag-mus), अन्तः तिर्यग्द्दि (Convergent Squint), आचीप आदि भी पाये जाते हैं।

यह रोग असाध्य है। सामान्य मामलों में साव-धानी पूर्वक चिकित्सा करके कुछ सुधार अवश्य किया जा सकता है किन्तु पूर्ण लाभ असम्भव है। गंभीर प्रकार का रोग जिसमें पेशियों में कठोरता अधिक एवं विस्तृत हो किसी प्रकार वश में नहीं आता और १० वर्षों के भीतर ही रोगी मर जाता है।

(२) कुलज स्तम्भिक अगघात (Familial Spastic Paralysis)—इस रोग में मुषुम्ना और मिस्तिष्क स्कन्ध (Brain-stem) के तन्तुत्रों का अपजनत होता है। यह रोग एक ही कुटुम्ब के बातकों में तथा कभी कभी उनके माता-पिता में पाया जाता है। इसमें सबसे पहले पैरों का और फिर क्रमशः धइ, हाथों, चेहरे, नेत्र आदि का घात होता है। रोग धीरे धीरे किन्तु अवाध गति से बढ़ता है मानसिक विकार नहीं होते। यह रोग असाध्य है।

(३) शील्डर का रोग (Schilder's Disease)— यह रोग वालकों एवं नवयुवकों में यदा कदा पाया जाता है। इसमें मस्तिष्क में मज्जान्तय (Demyelation) होकर नाड़ियों का नाश होता है।

रोग का आक्रमण अचानक सिरदर्द, वेचैनी हिष्ट एवं अवण्यक्ति की कमी आदि लच्यों से होकर हाथ-पैरों के स्तंभिक घात और अंधता की उत्पत्ति होती है। नेत्रों में अपर से कोई विकार लच्चित नहीं होता और प्रकाश के प्रति प्रतिक्रिया होती है। यदि मस्तिष्क के सामने वाले पिण्ड प्रभावित हों तो मानसिक विकृति (उन्माद) होती है। बाजू और पीछे के पिण्ड प्रभावित होने पर आचेप आते हैं तथा विधरता और असमन्वयता होती है। रोग उत्तरोत्तर बढ़कर कुछ ही सप्ताहों में अथवा अधिक से अधिक २-३ वर्षों में मृत्यु हो जाती है। यह रोग असाध्य है।

सुषुम्ना-सम्पीड़न (compression of the spinal cord)—सुषुम्ना एक बन्द नलिका है। इस पर वाहिरी अथवा भीतरी किसी भी प्रकार के अव-रोध से या दबाव से सम्पीड़न हो सकता है; दोनों प्रकार के लक्षणों का वर्णन अलग अलग किया जा रहा है।

(i) बाह्यतः सम्पीडन (Extra-thecal compression)—मेरुद्गड का भग्न, करोरुका च्युति, आमवातज मेरुद्गड-प्रदाह (Spondylitis deformans); सोम्य, घातक अथवा फिरंगज अर्बुद, राजयदमज अथवा फिरंगज अस्थि कोथ (Spinal caries), धमन्यभिस्तीर्णता का द्वाव आदि बाह्य

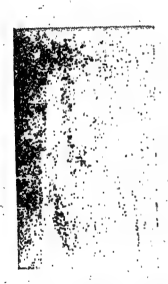
कारणों से सुषुम्ना का सम्पीड़न होकर निम्नलिखित लक्षण उत्पन्न होते हैं। ये लक्षण दोनों छोर के श्रङ्गों में एक साथ ही उत्पन्न होते हैं; अत्यन्त विरल मामलों में एक ही ओर उत्पन्न हो सकते हैं।

सुषुम्ना से निकलने वाली वातनाड़ियों के उद्गम स्थलों पर द्वाव पड़ने के कारण प्रचोभ होने से उनके दोत्र में मन्द् या गुम्भीर पीड़ा होती है जो श्रङ्ग परिचालन से वढ़ती है। साथ ही उस चेत्र की त्वचा में स्पर्शज्ञान की वृद्धि (परमस्पर्शज्ञता, Hyperaesthesia) होती है किन्तु कालान्तर में संज्ञाहीनता (Local anaesthesia) उत्पन्न होतो है तथापि गम्भीर भागों में पीड़ा होती है। फिर नाड़ियों के उद्गमस्थलों का श्रपजनन होने से सम्बन्धित पेशियों का घात होता है। सामान्यतः घाताकान्त शाखायें प्रसारित रहती हैं किन्तु मुकुल-मार्ग (Pyramidal tracts) भी प्रभावित होजाने पर प्रसारक पेशियों में ढीलापन और संकोचक पेशियों में स्तम्भ हो जाता है जिससे पैर मुझे हुए रहते हैं; यदि विकृति ऋत्यन्त विस्तृत भाग में हो तो सभी प्रभावित पेशियां शिथिल रहती हैं। संज्ञा-नाश पेरों के तल भाग से आरम्भ होकर ऊपर की श्रोर बढ़ता है; उसके साथ ही पीड़ा, ताप, स्थिति, परचालित चेष्टा (Passive movement) स्त्रीर अन्त में स्पर्श का ज्ञान नष्ट हो जाता है।

जानु और गुल्फ के प्रतिचेपों की वृद्धि होती है, अौदरीय और वृष्णीय (cremasteric) प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं तथा पादतल प्रतिचेप प्रसारक हो जाता है। घाताकान्त स्तिम्भत शाखाओं में अने- चिछक चेष्टायें परिलचित होती हैं—सामान्य रूप से उत्तेजित करने पर जानु और गुल्फ कमचेपों (clonuses) के अतिरिक्त पूरा पर कमचेप की अवस्था में हिलने लगता है; इसी प्रकार पादतल के बाहिरी किनारे को उत्तेजित करने पर पादतल प्रतिचेप के अतिरिक्त घुटने और श्रोणि की संधियां भी भुक जाती हैं।

श्रभिघात श्रादि से कशेरुकान्तरीय विम्ब (Inter vertebral disc) विदीर्ण हो जाने से उसका गूदा कशेरुकीय निलका में श्राजाता है। इससे वातनाड़ी पर स्पष्ट द्वाव पड़ कर वातनाड़ी प्रदाह होता है श्रीर चूंकि यह दशा श्रधिकतर चौथी या पांचवीं किट-कशेरुका से सम्बन्धित रहती है इसलिये इससे गृप्रसी रोग (Sciatica) उत्पन्न होता है।

(ii) त्रान्यन्तर सम्पीड़न (Intra-thecal compression)—फिरंगी मण्डली मस्तिष्कावरण प्रदाह (Syphilitic pachymeningitis), मध्य मस्ति-ष्कावरण प्रदाह (Arachnoiditis), कृमिकोप, अबुद आदि आभ्यन्तर कारणों से सुषुम्ना का



त्रर्वु द के द्वारा श्राभ्यन्तर सुषुम्नाः सम्पीड्न ।

(यह क्ष-िकरण लिप्वा-यडल का अन्तःक्षेपण करने के वाद लिया गया है। लिप्वायडल की काली छाया चित्र के बीचों-बीच देखिये। अवरोध के कारण लिप्वायडल रुक गया है और फिर दो पतली धारों में विभक्त होकर बह रहा है।)

आभ्यन्तर सम्पीड़न होता है। यह सम्पीड़न प्रधातनः एक ही ओर से होने के कारण प्रारम्भ में एक ही ओर के अङ्गों में लच्चणोत्पत्ति होती है किन्तु किर कमशः अवरोध अधिक होने पर दूसरी ओर के अङ्ग भी प्रभावित हो जाते हैं। इस प्रकार में पीड़ा और परमस्पर्शज्ञता की विशेष प्रतीति नहीं होती किन्तु पैर आदि में स्तंभिक घात के लच्चण प्रथम प्रकार की अपेचा अधिक स्पष्ट रहते हैं। घाताकान्त अङ्ग में स्थित सम्बन्धी ज्ञान (Sense of position) नष्ट हो जाता है किन्तु दूसरी ओर के अङ्ग में स्पर्श, ताप और पीड़ा

सम्बन्धी ज्ञान नष्ट होता है—ब्राउन सेक्वर्ड का संरूप (Brown saquard syndrome) । यह संरूप अधिकतर ग्रीवा और वृक्त के प्रदेश में सुषुम्ना-मम्पी-इन होने पर होता है । सम्पीइन वृद्ने पर दोनों ग्रीर स्तम्भिक अधरांग्यात के लक्ष्ण उत्पन्न हो जाते हैं ।

मस्तिष्क-सुपुन्ना द्रव की परीचा करने पर उसमें कोष-संख्या बढ़ी हुई और प्रोभूजिनों की मात्रा घटी हुई पिलती है। परिवर्तित रक्तरंजक के सम्मिश्रण से द्रव का वर्ण पीला रहता है—इसे फ्रोइन का संख्य (Froin's syndrome) कहते हैं तथा यह रोग-विनिश्चय के लिये एक अत्यन्त महत्वपूर्ण चिह्न है; यह अवरोधात्मक उदकशीर्ष में भी पाया जाता है। सुपुन्ना-निपीड़ मापक यन्त्र (Spinal manometer) लगाकर और मातृका शिरा पर द्वाय डाल कर परीचा करना भी निदान में सहायक होता है। अधो-मध्यमस्तिष्कीय स्थल में से सूचीवेध करके लिप्वायडल (Lipiodol) का प्रवेश कराकर च-किरण चित्र लेने से सम्पीड़न स्थल का पता लगता है।

(४) सुषुम्नागत रक्तस्राव (Spinal Haem.)—

(i) मस्तिष्कावरणगत रक्तस्राव (Meningeal Haemorrhage, Haematorrhacis)—यह द्यमिस्तीर्ण धमनी (Aneurysm) के फटने द्यथवा रक्तस्रावी रोगों के कारण होता है। कम रक्तस्राव होने पर सौम्य तथा द्यपिक होने पर गम्भीर लक्षण उत्पन्न होते हैं। मेरुद्गड कठोर हो जाता है तथा हाथ-पर कड़े होकर मुड़ जाते हैं। वक्त या कण्ठ में संकोच और परमस्पर्शञ्चता का अनुभव होता है। द्यक्तर मामलों में द्रप्यां घात हो जाता है। रोग पुराना होने पर मूत्राशय प्रदाह, शय्यावण जादि भी हो जाते हैं। मस्तिष्क सुषुम्ना द्रव रक्त मिश्रित पाया जाता है।

((ii) सुषुम्नागत रक्तस्राव (Haematomyelia) सुषुम्ना के रक्तस्राव अभिघात, रक्तवाहिनी फटने, पित्त सुषुम्ना प्रदाह, तिन्द्रक मिस्तिष्क प्रदाह, सौषुम्नकुल्याभिस्तीर्णता (Syringomyelia),

सुपुम्ना प्रदाह अथवा अबुद के कारण होता है। विनाशिक रक्त त्य, अपतानिका और श्वासावरोध के कारण भी रक्तसाव हो सकता है। निकला हुआ रक्त अपर और नीचे दोनों ओर के अथवा एक ही ओर के अवयवों को प्रभावित करता है। विकृति एक पार्श्वीय अथवा उभयपार्श्वीय हो सकती है। यदि रोगी वच जाता है तो रक्त शनैः शनैः चृषित हो जाता है किन्त एक विवर बन जाता है।

रोग का आरम्भ अचानक होता है। शाखाओं में शून्यता और चुभन होकर घात हो जाता है— दोनों हाथों और दोनों पैरों का। मल-मूत्र का त्याग अनैच्छिक रीति से होने लगता है। कभी कभी उदर और वच्च की पेशियों का भी घात हो जाता है जिससे मृत्यु हो जाती है। प्रभावित स्थल के चारों ओर पीड़ा और संकोच का अनुभव होता है—परिमृत पीड़ा (Girdle pain)। 'संवेदनात्मक नाड़ियां विशेषतः प्रवेयक प्रभावित होती हैं जिससे नेत्र की अपरी पलकों का घात होता है, नेत्रगोलक भीतर को ओर धंस जाते हैं, कनिनिकायें संकुचित होजाती हैं; चेहरे, करठ और वच्च के अपरी भाग में दाह और स्वेद होता है तथा प्रीवा की त्वचा में चिकौटी काटने से कनीनिकायें प्रसारित नहीं होतीं'—हार्नर का संरूप (Horner's syndrome)।

यदि उदर और वक्त की पेशियों का घात न हो तो प्रायः रोगी वच जाता है और कुछ काल वोतने पर हाथों की अपुष्टि और पैरों का स्तंभ होता है। मूत्राशय-प्रदाह होजाता है और शय्याव्रण भी बन जाते हैं। यदि इनसे भी प्राणहानि न हो तो क्रमश; रोग के लक्ष्ण शान्त होने लगते हैं किन्तु घात के कुछ चिन्ह अवशिष्ट रह जाते हैं; पूर्ण आरोग्य प्रायः नहीं हो पाता।

(६) सुषुम्ना-प्रदाह एवं सुषुम्ना-त्त्य (Myelitis and Myelomalacia)—सुपुम्ना प्रदाह उपसर्ग आसिघात या विपों के प्रभाव से होता है। सुपुम्ना-त्त्रय वाहिनोगत घनास्रता, वाहिनोगत वित्तत, सुपुम्ना सम्पीइन तथा अनेक प्रकार की सुपुम्नागत च्याधियों

से होता है। लच्चणों श्रोर चिकित्सा की दिष्ट से दोनों में कोई अन्तर नहीं है इसिलये सुषुम्ना-चय का अन्तर्भाव सुषुम्ना प्रदाह में ही पर लिया जाता है। सुषुम्ना प्रदाह के २ प्रकार हैं—(१) तीव श्रोर (२) चिरकारी।

- (१) तीव सुपुन्ना प्रदाह (Acute Myelitis)— इसके पुन: २ भेद हैं—अनुप्रस्थ और विकीर्ण ।
- (त्र) तीव अनुप्रस्थ मुष्टुम्ना प्रदाह (Acute Tra nsverse Myelitis)—यह रोग अधिकतर नव युवकों को होता है। पैरों में तोद एवं शून्यता और प्रभावित स्थल के चारों और 'संकोचयुक्त पीड़ा (परिवृत्त पीड़ा, Girdle Pain) कुछ काल तक रहती है—पूर्वरूप। फिर एकाएक अंगघात के लक्षण किसी भी समय उत्पन्न होते हैं।
- (क) तीन अनुप्रस्य वचीय सुपुम्ना प्रदाह (Acute Transverse Dorsal Myelitis) अधिकतर सुपुम्ना का वचीय भाग प्रभावित होता है। इस दशा में पैरों का शिथिल घात होता है। प्रभावित स्थल के ठीक अपर के भाग में परमस्पर्शज्ञता होती है और नीचे के भाग का स्पर्शज्ञान विकृत हो जाता है। तभी प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं किन्तु अपरी उद्दर का प्रतिचेप उपस्थित रह सकता है। मल मूत्र मार्गों की संकोचनी पेशियां भी प्रभावित हो जाती हैं जिससे मल-मूत्रावरोध होता है। शोथ, विस्फोट और मूत्रा-शय प्रदाह की उत्पत्ति हो जाती है।

यदि सुषुम्ना मार्ग का पूर्ण अवरोध न हो और पाक भी नहों तो कालान्तर में पेशियों की शिथिलता दूर होकर उनका घात स्तंभिक प्रकार में वदल जाता है, वे संकुचित या प्रसारित अवस्था में रहती हैं और अनैच्छिक सान्तरित (Clonic) गतियां हुआ करती हैं। कण्डरा प्रतिचेष अधिक जोरदार हो जाते हैं, पादतल प्रतिचेष प्रसारक हो जाता है तथा उत्तान खोदरीय (Superfical abdominal) और वृषणीय प्रतिचेष नष्ट हो जाते हैं। पेशियों का शोथ प्रायः नहीं होता और चेतना चहुत अंशों में लौट

श्राती है। किन्तु मूत्र इस समय भी मूत्राशय में रुका रहता है; या तो वह अपने आप ही अथवा मूत्राशय का तनाव अधिक होने पर अनैच्छिक रीति से निक्त जाता है— भूठा अनियंत्रित मूत्रोत्सर्ग।

(ख) तीब्र अनुप्रस्थ ग्रैवेयक सुष्मना प्रदाह (Acute Transverse Cervical Myelitis)—इस प्रकार में प्रदाह का स्थल प्रैवेयक कशेरकाओं में रहता है। इस दशा में हाथों की पेशियों का घात होता है जिसमें बल हानि, पेशीचय, प्रतिचेपनाश, शिथिलता, कम्प आदि विशेषताएं रहती हैं; फिर बाद की दशाओं में शिथिलता के स्थान पर संकोच हो जाता है। पैरों की पेशियों का स्तन्भिक घात होता है तथा करडरा प्रतिचेष अधिक जोरदार हो जाते हैं। प्रभा-वित स्थल के चारों स्रोर परमस्परीज्ञता, संज्ञापरि-वर्तन (मुनमुनी, शून्यता, भारीपन आदि) और गंभीर पीड़ा होती है तथा उसके नीचे के भाग में चेतना कम हो जाती है मल-मूत्र त्याग अनियंत्रित हो जाता है। नेत्रों के गोलक उभर आते हैं और पुतिलयां संकुचित रहती हैं, वमन होती हैं, हिका त्राती है और नाड़ी की गति मन्द रहती है।

(ग) तीब अनुप्रस्थ कटि सुषुम्ना प्रदाह (Acute Transverse Lumbosacral or Lumbar Myelitis)—इस प्रकार में प्रदाह का स्थल कटि-कशेरकाओं में रहता है। यह अत्यन्त विरल है। इसमें पैरों का शिथिल घात होता है। जानु और गुल्फ के प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं। पादतल प्रतिचेप भी नष्ट हो जाता है किन्तु बाद की दशाओं में प्रसारक हो जाता है। मल मूत्र त्याग अनियंत्रित हो जाता है।

(व) तीव्र विकीर्ण सुषुम्ना प्रदाह (Acute Diffuse Myelitis)—इस प्रकार में पूरी सुषुम्ना स्थान-स्थान पर या सभी स्थानों पर प्रदाहयुक्त रहती है, मस्तिष्क भी प्रभावित हो जाता है। पैरों, घड और हाथों का घात होता है, सिर की नाड़ियां भी प्रभावित होती हैं। मल-मूत्र त्याग अनियन्त्रित हो जाता है। महत्वपूर्ण अवयवों का घात होने से तत्काल मृत्यु

हो जाती है।

(२) चिरकारी सुषुम्ना प्रदाह (Chronic Myelitis)—यह फिरंग या वाहिनी-गत भित्तित्रण के कारण होता है। त्राक्रमण गुप्त रूप से होता है। पैर क्रमशः कमजोर होकर कठोर हो जाते हैं। प्रारम्भ में पैरों में संज्ञापरिवर्तन और फिर संज्ञानाश होता है। प्रभावित स्थान के चारों और संकोच और पीड़ा रहती है, उसके ऊपर परमस्पर्शज्ञता और नीचे संज्ञा-हीनता या संज्ञापरिवर्तन रहता है। मल-मूत्र त्याग अनियन्त्रित हो जाता है।

- (७) शैशवीय श्रङ्गघात श्रथवा पलित (या परिसरीय) सुषुम्ना प्रदोह (Infantile Paralysis or Acute Poliomyelitis)—
- (म) ज्वरयुक्त तीव बहुनाड़ी प्रदाह (Acute Fe rile Polyneuritis)—इन दोनों का वर्णन ज्वर प्रकरण में हो चुका है।
- (६) सुषुम्ना मस्तिकावरण-वाहिनीगत फिरङ्ग रे (Spinal Meningo-Vascular Syphilis)— इसके अन्तर्गत निम्न रोग आते हैं—
- (i) फिरङ्गज वहीय मस्तिष्कावरण सुषुन्ना प्रदाह (Syphilitic Meningo-Myelitis of the Dorsal Region)—इस रोग में मध्य-मस्तिष्का वरण, सौषुन्त रक्त-वाहिनियां और वातनाड़ियां गोंदाबुंदीय अन्तर्भरण से अपकांत होती हैं जिससे सुषुन्ता का अपजनन होता है।

लज्ञा चिरकारी सुषुम्ना प्रदाह के समान है े हैं। कुछ रोगियों में पूर्ण अधरांगघात न होकर खंज उत्पन्न होती है।

(ii) तीव फिरङ्गज अनुप्रस्थ सूपुम्ना प्रदाह (Acute Syphilitic Transverse Myelitis)—इस ोग में गोंदानु दीय अन्तर्भरण के कारण कि क्रथवा जनमें से रक्तवाहिनियों में घनास्रता होती है अथवा जनमें से रक्तसाव होता है जिससे सुपुम्ता के १-२ पर्वी सृद्धीभवन होता है। २-३ वर्ष पूर्व फिरङ्ग आक्रमण का इतिहास मिलता है।

तज्ञ वज्ञीय, वैवेयक या कटीला तीव सुषुम्ना प्रदाह के समान होते हैं।

(iii) फिरंगज मण्डली मस्तिष्कान्रसाप्रदाह (Pachymeningitis Cervicalis Hypertropica)
--यह रोग विरत्त है। इसमें निम्न भैवेयक भाग का
मस्तिष्कावरस प्रभावित होता है।

लक्षण धीरे धीरे उत्पन्न होते एवं वढ़ते हैं। प्रारंभ में गले और हाथों में पीड़ा होती है फिर हाथों का शिथिल एवं अपीष्टिक तथा पैरों का स्तंभिक घात होता है। घातयुक्त अङ्गों में पूर्ण चेतना-नाश नहीं होता। रोग दोनों ओर के अङ्गों को प्रभावित करता है किन्तु एक ओर कम और दूसरी ओर अधिक। शीर्षण्य नाड़ियां प्रभावित होने से नेत्र की अपरी पलकों का घात हो जाता है, दनीनिकायें संकुचित रहती हैं और चेहरे पर पसीना आता है।

(iv) अर्व का फिरंगज अधरांगधात (Erb's Syphilitis Paraplegia)—यह रोग फिरंग की उत्पत्ति के कई वर्ष बाद होता है और अक्सर सोम्य होता है। यह मुकुल मार्गों और कुछ हद तक प्रत्यच धमिल्लकीय मार्गों को प्रभावित करता है। इसमें क्रमशः स्तिमिक अधरांगधात और मल-मूत्र का अतिगत्तित विसर्जन होता है। सांवेदिनक विकार प्रायः नहीं होते, यदि होते भी हैं तो आसन और कंपन-प्रतीति के ज्ञान का अभाव है। तज्ञा समय समय पर परिवर्तित होते रहते हैं और फिरंग की चिकित्सा से लाम कम ही होता है।

(v) अन्य फिरंगज विकार—

कभी कभी सुषुम्ना के बाहर या मीतर बड़े आकार के गोंदार्जुद उत्पन्न हो जाते हैं। ये सुषुम्ना सम्पीड़न के लच्चण उत्पन्न करते हैं।

फिरंगज अस्थि-प्रदाह विरत है किन्तु कभी कभी प्रैवेयक भाग में पाया जाता है। वह राज-यद्मज अस्थिपदाह के समान अस्थियों को कीड़ों के द्वारा वायो गयी के समान बना देता है। प्रारम्भ में स्थानिक पीड़ा होती है फिर क्रमशः पृष्ठवंश भुक जाता है। सम्पीड़न के लक्त्या हो सकते हैं।

विकीर्ष सौषुम्न जरठता (Disseminated Spinal Sclerosis)—इसरोगमें मस्तिष्क और सुषुम्ना के अनेक भागों में विभिन्न आकार के मंडल उत्पन्न होते हैं। इन मण्डलों के स्थान पर धातु में रचनात्मक परिवर्तन होकर कठोरता (जरठता) उत्पन्न होती है तथा ये मण्डल वर्धनशील होते हैं। यह क्रिया एक प्रकार का प्रदाह है किन्तु इसके कारण का ठीक ठीक ज्ञान नहीं है। कभी कभी इस रोग की उत्पत्ति वातरलेष्म ब्वर, लोहित ब्वर आदि तीव ब्वरकारी उपसर्गों के बाद होती पायी जाती है किन्तु उनसे इनका कोई सम्बन्ध नहीं पाया गया। इस रोग से १६ से ३० वर्ष तक के व्यक्ति प्रभावित होते हैं। भारत में यह रोग अपेनाकृत कम पाया जाता है।

रोग का आरम्भ अज्ञात रूप से होता है, लन्न्या अनिश्चित रहते हैं और समय समय पर वदलते एवं घटते-बढ़ते रहते हैं। प्रारम्भ में रोगी कुछ पेशियों की निर्वलता या घात (अधिकतर अधरांग या अधांगघात) अथवा दृष्टिविकार (अधिकतर दृय-दृष्टि) की शिकायत करता है। ये विकार कुछ ही काल में शान्त हो जा सकते हैं। किन्तु इससे निश्चिन्त नहीं होना चाहिए। इसके कुछ सप्ताहीं, महीनों या वर्षों के पश्चात् रोग के निश्चित एवं अधिक काल तक रहने वाले लन्न्ए उत्पन्न होते हैं जो निम्नलिखित हैं—

- (i) चेष्टावह संस्थान—अधिकतर स्तंभिक अधरांगघात होता है। कर इरा प्रतिचेप अधिक बलवान हो जाते हैं और पाइतल प्रतिचेप प्रसारक हो जाता है। औदरीय और वृषणीय प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं। मल-मूत्र का अवरोध या अनैच्छिक परित्थाग होता है। कुछ मामलों में हाथों का भी घात होता है। अंगों में काम करते समय कम्पन होता है।
- (ii) संज्ञावह संस्थान—प्रारम्भ में कुछ मामलों में शून्यता, तोद आदि लज्ञण पैरों में होते हैं किन्तु

ये अल्पस्थायी एवं परिवर्तनशील होने के कारण महत्वहीन हैं। बाद की दशाओं में संज्ञानाश होता है।

(iii) नेत्र—दिष्टमान्य, द्रयद्दिन, नेत्र प्रचलन, श्रिच्तारिकाशोथ श्रादि । किन्तु श्रंधत्व नहीं होता । दृष्टिविम्ब में पीताभता रहती है ।

(iv) मस्तिष्क—मानसिक विकार अथवा चित्त की अस्थिरता । कुछ मामलों में विचित्र कल्पनाएं। भ्रम, कर्णनाद, विधरता, वमन आदि।

रोगकाल अत्यन्त लम्बा है। बीच बीच में रोग के लक्षण घटते बढ़ते रहते हैं किन्तु वस्तुतः लक्षण अधिक बलवान होते जाते हैं। मृत्यु बहुत दिनों तक शच्या पर पड़े रहने के बाद मूत्राशय प्रदाह, शच्यात्रण या अन्य कोई रोग होकर होती है। पूर्ण-स्वास्थ्य लाभ असम्भव है।

मस्तिष्क-सुपुम्ना द्रव अधिकतर सामान्य प्रकार का ही रहता है। कुछ मामलों में द्वाव अधिक रहता तथा प्रोभूजिन और लसकायागु वढ़े हुये रहते हैं। वासरमैन की प्रतिक्रिया नास्त्यात्मक रहती है किन्तु स्वर्णचूर्ण प्रतिक्रिया (Colloidal Gold Test) ४% रोगियों में अस्त्यामक रहती है।

(११) नेत्रनाड़ी-सुषम्ना प्रदाह श्रथना डेनिक का रोग (Neuromyelitis Optica or Devic's Disease)—इस रोग में नेत्रनाड़ी प्रदाह श्रीर निकीण सुषुम्ना प्रदाह होता है। कारण श्रज्ञात है श्रीर यह रोग श्रत्यन्त निरत्त भी है। श्रिषकतर किशोर श्रीर नवसुनक स्त्री-पुरुष श्राकान्त होते हैं।

इस रोग में दृष्टिविन्बों में शोथ होता है जिससे
पूरी आंखों में पीड़ा होती है और कमशः अन्धता
उत्पन्न हो जाती है। इसी प्रकार कमशः संज्ञापरि—
वर्तन, संज्ञानाश आदि होकर दोनों पैरों का घात
होता है। मल-मूत्र त्याग अनियंत्रित हो जाता है।
रोग उत्तरोत्तर बढ़कर प्राणों का नाश करता है
अथवा पूर्ण या आंशिक आरोग्य लाभ होता है।

(१२) अपुष्ट पेशिक सौषुम्न पार्श्व जरडता (Amyotrophic Lateral Spinal Sclerosis)—इस रोग में मस्तिष्क और सुषुम्ना का अपजनन होता है।

रोग अत्यन्य धीरे धीरे बढ़ता है। सर्वप्रथम
पैरों में साधारण जड़ता एवं कठोरता की प्रतीति
होती है जो उत्तरोत्तर बढ़ती जाती है। फिर पैरों
का स्तंभिक घात होता है, पेशियों की अपुष्टि नहीं
होती और संज्ञानाश नहीं होता। इसी बीच हाथों
की छोटी पेशियों में अपुष्टि प्रारम्म होकर पूरे
हाथों एवं कंधों तक फैल जाती है और उनमें सूदम
कम्पन होता है जो थपथपाने से स्पष्ट लचित होता
है। गुदा एवं सूत्रमार्ग की संकोचिनी पेशियां
प्रभावित नहीं होतीं। अन्त में चेहरे की पेशियां
प्रभावित हो जाती हैं जिससे बोलना, चवाना एवं
निगलना कठिन हो जाता है।

(१३)प्राथमिक सौबुम्न पार्श्व जरहता (Primary Lateral Spinal Sclerosis) श्रथवा शुद्ध स्तिम्मक श्रंगघात (Pure Spastic Paralysis) श्रथवा श्रवं की स्तंभिक सौबुम्न जरहता (Erb's Spastic Spinal Sclerosis)—इस रोग में सुपुम्ना के निचले भाग में मुकुल मार्गी का श्रपजनन होता है। श्रारम्भ में पैरों में निर्वलता श्रीर करोरता की प्रतीति होती है, फिर दोनों पैरों का घात हो जाता है। संज्ञानाश नहीं होता। कुछ महीनों बाद प्रभावित पेशियों की अपुष्टि होती है। कारण श्रज्ञात है श्रीर रोग श्रसाध्य है।

(१४) अनुतीव संयुक्त सुषुम्ना अपजनन (Subacute Combined Degeneration of the
Cord)—यह रोग २४-६० वर्षीय पुरुषों में
वैनाशिक रक्तच्य के कारण होता है। अधिकांश
मामलों में इसके वंशगत होने का इतिहास मिलता
है। इस रोग में सुषुम्ना के पृष्ठीय और पार्श्वीय
स्तंभों के श्वेतपदार्थ का अपजनन होता है। यह
सर्वप्रथम पीठ के निचले भाग (कमर से कुछ अपर)

में श्रारम्भ होकर फिर पूरी सुपुम्ता में फैल जाता है। वास्तविक कारण श्रज्ञात है।

श्रारम्भ में पैरों में कमजोरी, थकावट, शून्यता, मुनमुनी, दाह, पिएडलियों में पीड़ा श्रादि लच्छा होते हैं। यही लच्छा छुछ हद तक हाथों में भी हो सकते हैं। फिर कमशः संज्ञानाश होकर घात हो जाता है। घात श्राधकतर शिथिल प्रकार का होता है किन्तु कुछ मामलों में स्तंभिक प्रकार का होता है किन्तु कुछ मामलों में स्तंभिक प्रकार का होता है। घाताकान्त पेशियों का श्रास्थिक च्य होता है। याताकान्त पेशियों का श्रास्थिक च्य होता है। मानसिक शक्ति का हास होता है। नेत्र-तारिका संकुचित श्रीर श्रामित हो जाती है तथा नेत्रगोलक भी छोटे हो जाते हैं। कुछ मामलों में नेत्रभचलन, नेत्रनाड़ी-श्रपुष्टि श्रीर पटलगत रक्तहाव भी पाया जाता है। नाखूनों में धारियां उत्पन्न हो जातों हैं श्रीर वे जल्दी टूटते हैं। इनके श्रतिरिक्त वैनाशिक रक्तज्ञय के समस्त लच्छा पाये जाते हैं।

वैनाशिक रक्तत्वय की चिकित्सा से यह रोग याप्य है किन्तु साध्य नहीं है। चिकित्सा न करने पर श्रिधिक से श्रिधिक दो वर्षों में मृत्यु हो जाती है; जितनो तेजी से रोग प्रगति करता है उतनी ही जल्द मृत्यु होती है।

(१५) लैग्ड्री का अंगघात (Landry's Paralysis) — यह एक विशेष प्रकार का फैलने वाला अंगघात है जो पैरों के आरम्भ होकर ऊपर की ओर चलता हुआ सारे शरीर में फैलता है। इसकी उत्पत्ति किसी अज्ञात विष (संभवतः कोई विषाणु) से होती है। रोगी अधिकतर मध्यम आयु के हुआ करते हैं।

रोग का आरम्भ शाखाओं और धड़ में पीड़ा और भुनभुनी, सिरद्द, वमन, अतिसार, अवसाद आदि पूर्वरूप कुछ काल तक रहने के बाद अथवा अवानक ही होता है। प्रारम्भ से पैरों का पीड़ा-रहित शिथिल घात होता है। यह क्रमशः उपर की ओर बढ़ता हुआ सारेशरीर में फैल जाता है और

महाप्राचीरा तथा खसन-पेशियों को आकान्त करके मृत्यु करा देता है। दूसरे मामलों में कुछ पेशियों का समूह आकान्त होता है और फिर बहुनाड़ी प्रदाह (Polyneuritis) के समान सब ओर की पेशियों में रोग का प्रसार होता है। इन मामलों में छोर की पेशियों को पेशियां अप्रमावित रहती हैं जिससे शाखा का घात हो चुकने पर भी अंगुलियां कुछ सीमित चेंदराएं कर सकती हैं।

अधिकांश मामलों में संज्ञा सम्बन्धी विकार
नहीं होते किन्तु कुछ मामलों में मुनमुनी (शून्यता
तोद आदि) और परमस्पर्शज्ञता रहती है। संकोचिनी
पेशियां प्रमावित नहीं होतीं किन्तु अन्य संबन्धित
पेशियों के घात से मल-मूत्र का अवरोध या अनेचिछक विसर्जन हो सकता है। ज्वर नहीं रहता किन्तु
कुछ मामलों में प्लीहावृद्धि होती है। मन (Mind)
अप्रभावित रहता है। सभी प्रतिच्चेप नष्ट हो जाते
हैं। मन्तिष्क सुषुन्ना द्रव साफ एवं सामान्य द्वावपुक्त रहता है, कुछ मामलों में प्रोभूजिन और कोशों
की वृद्धि पायी जा सकती है।

रोगकाल अनिश्चित है। तीन गित से बढ़ने पर निनें के भीतर मृत्यु हो सकती है। दूसरे मामलों में रोग एक सीमा तक बढ़कर रुक जाता है और कमशः शान्त होते होते लगमग ३ माह में पूर्ण आरोग्य-लाभ हो जाता है। कुछ मामलों में पुनरा-कमण होता है जो अत्यन्त वेगयुक्त एवं मारक होता है।

(१६) क्लायखंज (Lathyrism)—इसका वर्णन इसी नाम से आगे प्रथक् शीर्षक में किया जावेगा।

(१७) वर्षनशील नाड़ी-जन्य पेशील्य (Progressive Neural Muscular Atrophy, Peroneal Muscular Atrophy, Charcot-Marie-Tooth type of Atrophy)—यह ५-१० वर्षीय बालकों में पाया जाने वाला कौदुम्बिक रोग है जिसका प्रसार माताओं के द्वारा होता है। किसी अज्ञात से सुषुम्ना के कटीय और तत्पश्चात् अन्य

भागों के पूर्वी शङ्ग कोषों (Anterior Horn Cells) का अपजनन होने से वातनाड़ी प्रदाह होता है और कुछ नाड़ियां नष्ट हो जाती हैं, फलस्वरूप उनके चेत्र की पेशियों की अपुष्टि होती है।

अपुष्टि (शोष) पैरों के निचले भाग से आरम्म होकर क्रमशः बढ़ती हुई जांघ (उरु) के निचले तिहाई भाग तक जाती है, इससे आगे नहीं बढ़ती। प्रभावित भाग बुरी तरह सूख जाता है और सुरियां पड़ जाती हैं। कई वर्ष बाद हाथों में भी अपुष्टि होती है किन्तु यह अप्रयाह के मध्य तक ही जातो है, इससे आगे नहीं। प्रभावित भागों की अस्थियों में भी विकार आ जाता है जिससे वे कई प्रकार से मुक जाती हैं श्रीर श्रङ्ग बेडील हो जाते हैं। पादतल श्रीर गुल्फ के प्रतिचेप नष्ट हो जाते हैं किन्तु जानु प्रतिच्चेप तथा उत्तान (Superficial) प्रतिच्चेप श्रप्रभावित रहते हैं। संज्ञा बराबर मौजूद रहती है ुत्र्योर श्रङ्ग संचालन की चमता बनी रहती है। शरीर के अन्य भागों में कोई विकार नहीं आता, अन्य सब पेशियां भलीभांति पुष्ट एवं कार्य-चम रही आती हैं। रोग की वृद्धि किसी भी समय रुक जाती है, विशेषतः ३० -वर्ष की आयु में निश्चित रूप से रुक जाती है। आयु पर इसका कोई प्रभाव नहीं पड़ता।

(१८) वर्धनशील सौषुम्न शैशवीय पेशीन्त्य अथवा वर्डिङ्गहौफमैन का रोग (Progressive Spinal Muscular Atrophy of children or Werding-Hoffman's Disease)—यह छोटे शिशुओं में पाया जाने वाला सहज एवं कौटुम्बक रोग है जो एक ही माता पिता की कई सन्तानों में पाया जाता है। इसमें किसी अज्ञात कारण से सुषुम्ना और मस्तिष्क-स्कंध के पूर्वी शृंग कोषों और चेष्टा-वह न्यष्ठीलाओं का अपजनन होता है जिससे मांस-पेशियों की अपुष्टि तीव्रगति से होती है। कभी-कभी सुषुम्ना के एष्ठ स्तभं (Posterior column) और मुकुलमार्ग भी प्रभावित होते हैं।

रोग के लच्या २ माह की आयु में प्रकट होने

लगते हैं। सर्व प्रथम धड़ और कमर की पेशियों में ढीलापन एवं अशक्ति लिचत होकर सारे शरीर में फैलती है। हाथ-पैरों के अप्रभाग सबसे अन्त में प्रभावित होते हैं। फिर क्रमशः घात के लक्ष्ण प्रकट होने लगते हैं। पेशियों में सूच्म कम्प होते हैं। बालक शिथिल पड़ा रहता है, हाथ पैर नहीं चलाता श्रीर अपनी आयु के अनुरूप बैठना, चलना आदि क्रियाऐं नहीं कर पाता । वस्तुतः पेशियों की श्रपुष्टि शायद ही किसी मामले में लिचत हो पाती है क्योंकि मेद का जमाव अत्यधिक होता है जिससे श्रंग पुष्ट प्रतीत होते हैं। अन्त में गले और चेहरे की पेशियों का घात होता है और फिर कुछ काल में मृत्य हो जाती है। परीचा करने पर प्रभावित पेशियों के सभी प्रतिच्चेप नष्ट पाये जाते हैं। रोग जितनी तीव्रता से बढ़ता है मृत्यू उतने ही शीघ होती है।

- (३) अर्दित (Facial paralysis)—चेहरे की पेशियों का संचालन वक्त्रीय वातनाड़ी (Facial nerve) करती है। अर्दित रोग इसी की विकृति के परिणामस्वरूप होता है। इस नाड़ी की न्यष्ठीला उष्णीषक में है, वहां से आकर यह चेहरे की पेशियों में अनेक शाखाओं में विभक्त होकर फैली हुई रहती है। इसमें निस्न है स्थानों पर विकार हो सकता है।
- (i) जर्ध्व न्यष्ठीलिकीय भाग—यहां रक्तस्राव घना-स्रता, अन्तःशल्यता, नवदृद्धि या विद्रिधि के कारण विकार हो सकता है जिएसे आधे चेहरे के निचले भाग का घात होता है, उत्तेजना की दशाओं में घाताकान्त पेशियों में किंचित चेष्टा होती है।

कभी कभी केवल उत्तेजना जन्य चेष्टाएं करने वाली पेशियां ही प्रभावित होती हैं—नकली अर्दित (Mimic facial paralysis)।

(ii) न्यष्ठीलीय भाग--यहां पितत सस्तिष्क प्रदाह (Polyeucephalitis) तिन्द्रक मस्तिष्क प्रदाह, फिरंगी खंजता, रोहिग्गी, जलातंक, विकीर्ण सौपुस्न जरठता, नववृद्धि अथवा वाहिनीगत रोग (घना-स्रता, अन्त:शल्यता या रक्तस्राव) आदि के कारण विकार होता है। इससे आधे चेहरे का शिथिल धात अथवा मुकुल मार्ग भी प्रभावित होने पर शिथिल अधींगधात होता है। शिक्तनाश और पेशो-चय होता है।

(iii) अधोन्यध्टीलिकीय भाग—इसके प्रभावित होने पर पूरे चेहरे के शिथिल घात के अतिरिक्त स्थानभेद से निस्न लच्चण होते हैं।

श्र—मस्तिष्काधार—यहां मस्तिष्कावरण प्रदाह, श्रवुंद, भग्न या धमन्यभिस्तीर्णता के कारण विकार होता है। श्रवणनाड़ी प्रभावित होने से कर्णनाद या विधरता, त्रिधारा नाड़ी प्रभावित होने से संज्ञा में विकृति श्रीर चवाने में कठिनाई तथा कभी कभी जीभ के श्रिम दो तिहाई भाग में स्वाद-ज्ञान नष्ट हो जाता है। इसके श्रितिरक्त धिमञ्जक पर प्रभाव पड़ने से तत्संबन्धी विकार भी होते हैं।

व—शिफाछिद्र (Stylomastoid foramen)
यहां अस्थिकोथ अथवा कृमिद्न्त, मध्यकर्ण रोग,
शल्यकर्मजन्य अभिघात, नाड़ी प्रदाह अथवा शीत
ताग जाने के कारण विकार होता है। इससे शंखीय
नाडीप्रन्थि (Geniculate ganglion) प्रभावित
होते पर स्वाद-ज्ञान का नाश, कान में पीड़ा और
परिसर्प (Herpes) होते हैं। अक्सर कर्ण-पर्याणिका
पेशी (Stapedius) का भी घात हो जाता है
जिससे कर्णनाद होता है और मृदुध्विन भी तीव्र
प्रतीत होती है।

त—चेहरा—यहां अभिघात, नाड़ी-प्रदाह (मदा-रयय, मधुमेह, कुष्ठ या रोहिणी जन्य) कर्णमूल के अर्जु द का दबाव या प्रदाह-युक्त अवस्था के कारण विकार होता है। इससे रसप्रहाकर्णान्तिका पेशी का घात होता है जिह्वा के अप्रिम दो तिहाई भाग में स्वाद-ज्ञान नष्ट हो जाता है। लालास्नाव का हास हो जाता है। अब अर्दिद की श्रेणी में आने वाले कुछ विशेप रोगों का वर्णन किया जाता है— (१) बेह्न का ऋदित—(Bell's paralysis)— यह रोग अत्यन्त सामान्य है। कर्णमूल प्रंथि के प्रदाह के कारण वक्त्रीय नाड़ी पर द्वाव पड़ने से अथवा इसी प्रकार के अन्य कारणों से इसकी उत्पत्ति होती है। रोगी २० से ४० वर्ष तक की आयु के हुआ करते हैं।

A PARK TO THE REAL PROPERTY.

पूर्वरूपावस्था में कान के नीचे के भाग में पीड़ा एवं स्पर्शासद्यता रहती है। फिर किसी भी समय शीत लग जाने से एकाएक रोग का आक्रमण हो जाता है। चेहरे का घात और पेशियों का चय होता है किन्तु संज्ञा सम्बन्धी विकार प्रायः नहीं होते। चेहरा भावहीन, चपटा सा एवं विरुद्ध दिशा में खिंचा हुआ होता है। नाक और श्रोठों के वीच की वित श्रदृश्य हो जाती है श्रीर ऊपर की श्रीर देखने पर माथे पर तकीरें उत्पन्न नहीं होती। आंख पूरी तौर से बन्द नहीं होती और चलपूर्वक बन्द करने से अिचगोलक अपर एवं भीतर की श्रोर घूम जाता है। निचली पलक शिथिल रहती है और स्रांस अक्सर वहा करते हैं। कुछ अंशों में अभिष्यन्द भी रहता है। श्रोठों का भी घात होता है जिसमें दांत दिखाते या मुस्कुराते समय वे भली भांति प्रसारित नहीं होते और सीटी बजाने का प्रयत्न करते समय भली भांति नहीं सुकड़ते। जीभ-निकालने पर त्रोंठ स्वस्थ भाग की खोर तथा जीभ खाकान्त भाग की श्रोर भुक जाती है। भोजन श्राकान्त भाग में रुक जाता है और पानी पीतें समय उसी श्रोर से बहने लगता है। रसप्रहाकर्णातिका पेशी प्रभावित होने पर आकान्त भाग में जिह्ना के अप्रिम २/३ भाग में स्वाद ज्ञान नष्ट हो जाता है। आकान्त कान में परिसर्प के दाने उत्पन्न हो सकते हैं तथा श्रुतिनाड़ी प्रभावित होने पर कान में विधरता उत्पन्न हो सकती है।

रोग की साध्यता कारण के अनुरूप है। प्रदाह-जन्य मामले साध्य होते हैं। नेत्र को हिलाने की थोड़ी भी शक्ति शेष होना तथा विद्युत-लहर से थोड़ी सी भी प्रतिक्रिया होना साध्यता का द्योतक है।

(२) उमयपार्श्वीय ऋदित (Bilateral Facial Paralysis)—यह या तो जन्मजात होता है अधवा वक्त्रीय नाड़ी के मस्तिष्कावरण प्रदाह, धमन्या-भिस्तीर्णता, मध्यकर्णपाक, रोहिणी, कुछ, वातनाड़ी प्रदाह आदि से आक्रान्त होने पर होता है!

पहले एक ओर का और फिर ४-४ दिन बाद दूसरी ओर का भी घात हो जाता है।

- (३) शङ्कपदेशीय वातनाड़ी ग्रन्थिका परिसर्प (Herpes of Geniculate Ganglia)—कान और गले में पीड़ा होकर कान और उसके आस पास के भागों में सद्रव पिडिकाएं निकलती हैं। आक्रांत प्रदेश लाल हो जाता है और ज्वर आ जाता है। कर्णनाद, भ्रम, बिघरता आदि लज्ञ्या भी हो सकते हैं। कुछ दिनों में अर्दित हो जाता है।
- (४) श्रर्घवनतीय स्तम्भ (Facial Hemispasm)—यह रोग किसी श्रज्ञात कारण से वक्त्रीय नाड़ी में प्रचोभ होने से उत्पन्न होता है। श्राधकतर मध्यम श्रायु के व्यक्ति प्रभावित होते हैं—पुरुषों की श्रपेचा स्त्रियां श्रधिक। इससे समय समय पर श्राधे चेहरे के अपरी या सारे चेत्र में स्तम्भिक उद्धे ष्टन होते हैं। किसी भी प्रकार की ऐच्छिक क्रिया या उत्तेजना से लच्ण श्रधिक प्रवल हो जाते हैं। इन श्राचेपों से किसी प्रकार की पीड़ा नहीं होती किन्तु श्रमुविधा श्रवश्य होती है तथा रोगी हंसी का पात्र वन जाता है। कालान्तर में श्रदित हो जाने की सम्भावना रहती है।
- (५) वर्धनशील कन्दिक घात (Progressive Bulbar Paralysis)—इस रोग में मन्तिष्क-स्कन्ध और सुषुम्ना के ऊपरी दो प्रैवेयक पर्वों से सम्बंधित नाड़ियों के चेत्र में ऋंगघात होता है। सामान्यतः प्राणदा (Vagus), प्रीवापृष्ठगा(Accessory) और जिह्नामूलिनी (Hypoglossal) नाड़ियां प्रभावित होती हैं किन्तु कभी कभी त्रिधारा (Trigminal),

वक्त्रीय (Facial) श्रीर कएठरास्नी (Glosso-pharyngeal) नाड़ियां भी प्रभावित हो जाती हैं। कारण श्रज्ञात है। रोगी श्रधिकतर मध्यम श्रायु के हुआ करते हैं; पुरुषों की संख्या श्रधिक रहती है।

जिह्ना की धातु का चय होता है और उसमें सिकुड़नें पड़ जाती हैं, नियन्त्रण कम होजाता है और कम्प-युक्त उद्घे छन होते हैं। श्रोंठ भी कमजोर एवं शिथिल हो जाते हैं जिससे लार वहा करती है। मुख की श्राधारिक पेशियों और करूठ की पेशियों का घात हो जाता है जिससे भोजन श्वासनितका में चला जाता है श्रीर पेय पदार्थ नाक से बाहर श्रा जाते हैं। चवाना और निगलना भी कठिन हो जाता है। रोगी वड़ी कठिनाई से श्रटक कर बोल पाता है। रोगी वड़ी कठिनाई से श्रटक कर बोल पाता है। मानसिक विकार भी उत्पन्न हो जाते हैं, रोगी अति शीधे उत्तेजित हो जाया करता है। कभी कभी चेहरे और नेत्रचेष्टिनी पेशियों का भी घात हो जाता है।

घात अपौष्टिक एवं शिथिल अथवा सपौष्टिक एवं निरन्तरित प्रकार का होता है। कभी कभी स्तम्भिक प्रकार का भी हो सकता है। यह रोग असाध्य है।

यह अत्यन्त संत्तेष में अंगघात रोग के कुछ महत्वपूर्ण प्रकारों का वर्णन किया गया है और कुछ प्रकारों का वर्णन इसी प्रंथ में यत्र-तत्र विकीर्ण भाव से मिलेगा। अधिक सूक्स ज्ञान के लिये इस विषय के बड़े प्रन्थ देखना अभीष्ट होगा।

हनुप्रह

जिह्नानिर्लेखनाच्छुक्सभक्षणादिभिघाततः ।
कुिषतो हनुमूलस्थः स्रंसियत्वार्शनलो हनुम्। १८६।।
करोति विवृतास्यत्वमथवा संवृतास्यताम्।
हनुग्रहः स तेन स्यात्कृच्छाच्चर्वणभाषणम्। १८०।।
जीभ खरींचने, शुष्क पदार्थ खाने श्रीर श्रिभिघात
से हनुमूल में स्थित वायु कुिपत होकर हनु (जबड़े) को
श्रपने स्थान से हटा कर मुख को फैला देती है श्रथवा

वन्द कर देती है—यह हनुग्रह (हनुस्तंभ) है । इससे चवाना ग्रीर वोलना फटिन हो जाता है ।

वक्तव्य - (१६६) यह अधोहनु (निचले जबड़े) की च्युति या सिन्ध-भग्न है (Dislocation of the jaw)। हनु दो होते हैं; उपरी हनु स्थिर और निचला चलायमान होता है। दोनों की संधि कर्णमूल के पास होती है; उसी को हनुमूल भी कहते हैं। यह संघि अधिक मजबूत नहीं होती। उक्त कारणों के अतियोग से कभी कभी निचली हनु एक ओर या दोनों ओर अपने स्थान से हट जाता है। इससे मुख या तो खुला ही रह जाता है अथवा पूर्णतया चन्द हो जाता है और जबड़े की गति अवस्व हो जाती है। पीड़ा अत्यधिक होती है। इसकी चिकित्सा यही है कि कुशल व्यक्ति के द्वारा जबड़े को धीरे से खिसका कर जहां का तहां बैठाल दिया जावे।

मन्यास्तंभ

दिवास्वप्नासमस्थानिववृतोर्घ्वनिरीक्षणः ।

सन्यास्तम्भं प्रकुरुते स एव दलेष्मणाऽऽवृतः ॥५१॥
दिन में सोने, छंचे-नीचे (ग्रसम) स्थान में सोने,
घूमकर देखने एवं छपर देखने से वायु कफ से ग्रावृत
होकर मन्यास्तम कर देता है।

वक्तव्य—(२००) गले के पिछले भाग को मन्या कहते हैं और गले का पिछला भाग अकड़ कर स्थिर होजाना मन्यास्तंभ कहलाता है। यह विकार मस्तिष्क सुपुन्ता की प्रदाहयुक्त व्याधियों (मस्तिष्कावरण प्रदाह, मस्तिष्क सुपुन्ता ज्वर, अपतंत्रक आदि) का प्राथमिक लच्चण है। पाश्चात्य प्रन्थों में इसका प्रथक वर्णन नहीं मिलता।

गले की पेशियों के विकार से कभी कभी गला एक छोर मुक जाता है—उसे 'एकपार्श्वीय मन्यास्तंभ (Wry Neck, Torticollis) कहते हैं। यह वास्तविक मन्यास्तंभ न होकर उसका एक भेद है।

पश्चित्य मत-

एक पार्श्वीय मन्यास्तम (Torticollis, Wryneck)—यह रोग २ प्रकार का होता है—स्थायी श्रीर श्रस्थायी।

- (i) स्थायी एक पार्श्वीय मन्यास्तंम (permanent or true Wry-neck)—अधिकांश मामलों में यह विकार अ णावस्था में किसी कारणवश गले की पेशियों के विकास में रुकावट होने से होता है। दूसरे मामलों में प्रसव के समय पर अधिक द्वाव पड़ने से पेशियों में स्थायी विकार आ जाने से इसकी उत्पत्ति होती है—ऐसे मामलों में प्रसव-कब्ट और जन्म के बाद गले में कुछ काल तक शोथ रहने का इतिहास मिलता है। इस विकार में सामान्यतः गले की एक और की पेशियां छोटी एवं उभरी हुई रहती हैं तथा सिर दूसरी और मुका हुआ रहता है। अधिकांश मामलों में मेरदण्ड के बहुत से भाग में मुकाव पाया जाता है।
- (ii) श्रस्थायी एक पार्शीय मन्यास्तंभ (Temporary or TransientWry-neck)—इसके पुनः दो भेद है—१. तीव्र अथवा प्रदाहयुक्त श्रीर २. स्तंभिक।
- (त्र) तीव अथवा प्रदाहयुक्त एक पार्शीय मन्यास्तंभ अथवा तीव्र मन्याप्रदाह (Acute or Inflammatory Wry-neck)—इसमें प्रीचा की एक ओर की और विरत्त सामलों में दोनों ओर की पेशियों के तन्तुओं का प्रदाह होता है। अधिकतर शीत लग जाने से इसकी उत्पत्ति होती है। बहुतों के मत से यह आमवातीय (Rheumatic) प्रदाह है।

इससे गले के एक और की पेशियों में शोथ और संकोच होता है जिससे सिर दूसरी और भुक जाता है। गर्दन को घुमाने तथा प्रभावित स्थल की द्वाने से पीड़ा होती है। कुछ काल में यह विकार स्वयं ही अथवा सेंक, मालिश आदि से शांत हो जाता है।

(ब) स्तंभिक एकपार्श्वीय मन्यास्तंभ (Spasmodic

Wry-neck)—यह रोग किसी अज्ञात कारण से दुर्वल एवं वातिक प्रकृति के व्यक्तियों को उत्पन्न होता है। इसमें समय समय पर गर्दन एक ओर भुक जाती है और सिर में भटके आते हैं।

श्रन्य—कुछ व्यक्तियों में स्वभावतः अथवा नेत्र विकार के कारण गर्दन एक और भुकाकर रखने की आदत हुआ करती है। यह विकार एकपार्श्वीय मन्यास्तंभ से सर्वथा भिन्त है।

जिह्वास्तम्भ

वाग्वावाहिनीसिरासंस्थो जिह्नां स्तम्भयतेऽनितः । जिह्नास्तम्भः स तेनान्नपानवाक्येष्वनीशता ॥४२॥ वाग्वाहिनी नाड़ी (Hypoglossal Nerve) में स्थिति वायु जीम को स्तम्भित कर देता है—यह जिह्नास्तंभ है । इससे अन्न-पान को प्रहण करने और बोलने में अस-मर्थता हो जाती है ।

वक्तव्य—(१६६) यह जिह्वामृतिनी वातनाड़ी का घात है तथा ऋदित से संबंधित रहता है। 'ऋदित पर पाश्चात्यमत' देखें।

सिराग्रह

रक्तामाश्रित्य पवतः कुर्यान्मूर्घधराः सिराः ।
हक्षाः सवेदनाः कृष्णाः सोऽसाध्यः स्यात्सिराग्रहः।४३।
वायु रक्त में त्राश्रित होकर सिर को धारण करने वाली
(गले की) सिरात्रों को रूच, वेदनायुक्त त्रौर कृष्णवर्ण कर
देता है—यह सिराग्रह रोग त्रसाध्य है।

वक्तव्य—(२००) इसके सम्बन्ध में अनेक विद्वानों के अनेक मत हैं किन्तु उनमें से एक भी उचित प्रतीत नहीं होता। वस्तुतः यह विकार गले के निचले भाग की शिराओं में घनास्रता या अन्तः शल्यता होने के कारण शिरायें फूलकर काली पड़ जाने से होता है—यह इसकी सम्प्राप्ति से स्पष्ट है।

गृप्रसी रोग

स्फिक्पूर्वा कटिपृष्ठोच्जानुजङ्गापदं ऋमात्। गृध्रसी स्तम्भरुक्तोदंगृहिगाति स्पन्दते मुहुः।।१४।। वाताद्वातकफालन्द्रागीरवारोचकान्विता [वातजायां भवेत्तोदो देहस्यापि प्रवक्तता।
जानुकटच्रू हसंघीनां स्फुरणं स्तब्धता भृशम् ।।४४।।
वातक्षेष्मोद्भवायां तु निमित्तं विह्नमार्ववम् ।
तन्द्रा मुखप्रसेकश्च भक्तद्वेषस्तथैव च ॥४६॥]
वात से स्फिक्-देश (चूतड़, Hip) में श्रारम्भ होने

वात से स्फिक्-देश (चूतड़, Hip) में आरम्भ होने वाली ग्रंप्रसी करखरा (वातनाड़ी) बारम्बार स्पन्दन करती है तथा कम से कमर के पिछले भाग, जांघ, घुटने, पिराडली और पैर को स्तम्भ, पीड़ा एवं तोद से आकान्त कर देती हैं। वातकफ से यह विकार होने पर तन्द्रा, भारीपन और अरोचक भी होते हैं।

(वातज प्रकार में तोद, शरीर भुक जाना तथा घटने, कमर श्रीर जांघ की संधियों में फड़कन श्रीर श्रत्यधिक स्तव्धता रहती है। वातकफज प्रकार श्रिनिमांद्य (श्रद्धीर्या) के कारण उत्पन्न होता है; इसमें तन्द्रा, लालास्नाव श्रीर श्रदोचक होते हैं।)

पाश्चात्य मत —

ग्रम्मी रोग (Sciatica)—यह रोग गृधसी नाड़ी के प्रदाह से उत्पन्न होता है। हरित मालागोलागुओं (Streptococcus Viridans) का उपसर्ग, मधुमेह श्रादि की विषाक्तता, कि प्रदेश की श्रस्थियों के रोग एवं श्रबुंद तथा श्रम, श्रुभियात श्रादि से चतुर्थ एवं पंचम किट-कशेरुओं और त्रिकास्थि के बीच के बिम्ब (या चिक्रका, Intervertebral Disc) का विदीर्ण हो जाना सामान्य कारण हैं। शीत लग जाने या पर में मोच श्रा जाने से भी इसकी उत्पत्ति होती है। रोगी श्रधिकतर २० वर्ष से श्रिषक श्रायु के हुआ करते हैं।

पीड़ा का चेत्र कमर एवं स्पिक-देश से प्रारम्भ होकर पर के पिछले भाग में होता हुआ एड़ी तक जाता है। प्रारम्भ में पर में भुनभुनी और शून्यता का अनुभव होता है फिर किसी समय पीड़ा आरम्भ हो जाती है। पीड़ा ठहर ठहर कर होती है और ऐसा प्रतीत होता है जैसे कोई वस्तु भीतर ही भीतर तड़क उठती हो। पर को फैलाने, चलने, खड़े होने, खांसने, 'हंसने श्रादि से पीड़ा में वृद्धि होती है। रोगी एक श्रोर फ़ुककर लंगड़ाता हुआ सा चलता है, आकान्त पार्च का कंघा फ़ुका हुआ रहता है। रोगी खड़े होते समय स्वस्थ पर को सीधा रखता है और आकान्त पर को किंचित फुका लेता है। घुटना सीधा करके जांच को उदर की ओर नहीं फ़ुकाया जा सकता—लेसेंग का चिह्न (Lasegue's Sign)। घुटना मोड़ कर भी जांच को उदर की ओर नहीं फ़ुकाया जा सकता—किंग का चिह्न (Kernig's Sign) कभी-कभी पर में ऐंठन और कम्प भी बढ़ जाता है। रोग पुराना होने पर पेशियों का चय होता है। श्रिधकतर एक ही पर श्राकान्त होता है किन्तु कभी कभी दोनों पर भी आकान्त हो सकते हैं। यह रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकार का है। बोच बीच में कुछ काल के लिए शान्त होकर पुनः आक्रमण करता है।

शुष्क प्रकार को वैरी वेरी में भी इस प्रकार की पीड़ा होती है उससे इसका विभेद करना चाहिए।

विश्वाची रोग

तलं प्रत्यंगुलीनां याः काडरा वाहुपूष्ठतः ॥५७॥ वाह्वोः कर्मक्षयकरी विद्वाची चेति सोच्यते ।

बाहु के पृष्ठभाग से होकर ऋंग्रिलयों के तलभाग तक जाने वाली कराडरा (नाड़ी) को दूषित करके बाहुऋंगें की किया को त्तीरा करने वाली व्याधि को विश्वाची कहते हैं।

वक्तव्य—(२०३) यह गृष्ठसी की सजातीय व्याधि है। पाश्चात्य चिकित्सक इसे बाह्वी वातनाड़ी प्रदाह (Brachial Neuritis) कहते हैं। इससे कन्धे से लेकर पूरे हाथ में गृष्ठसी के ही समान पीड़ा होती है। निदानादि भी गृष्ठसी के ही समान हैं।

क्रोन्ड शीर्न

वातशोगितजः शोयो जानुमध्ये महारुजः ॥५८॥ ज्ञेयः क्रीष्टुकशीर्षस्तु स्थूलः क्रोष्ट्रकशीर्षवत्।

घुटने में श्रगाल (गीदड़) के सिर के समान स्थूल एवं महान् पीड़ा करने वाला वात-रक्तन शोथ क्रोब्डशीर्ण (या क्रोब्डकशीर्ण) कहलाता है। वक्तम्ब — (२०४) यह वातरक्तज जानुशोथ का वर्णन है। विस्तृत विवेचन वातरक्त प्रकरण में देखें।

GRAND STAN AND MADE

खञ्जता श्रीर पंगुत्व

वायुः कटयाश्रितः सक्ष्नः कण्डरामाक्षिपेद्यदा ॥५६॥ खञ्जस्तदा भवेज्जन्तुः पंगुः सक्ष्मोद्वं योर्वधात्।

जन वायु कमर में स्थित होकर जांच (उर्ह) की कएडरा (वातनाड़ी) में आच्चेप उत्पन्न करती है तब मनुष्य खञ्ज हो जाता है और दोनों जांघों में वध होने पर पंगु हो जाता है।

कलायखञ्ज

प्रक्रामन् वेपते यस्तु खञ्जन्निव च गच्छति ॥६०॥ कलायखञ्जं तं विद्यान्मुक्तसन्धिप्रबन्धनम् ।

जो चलते समय कांपता हो, लङ्गहाता हुआ सा चलता हो और जिसके सन्धि-बन्धन ढीले हो चुके हों उसे क्लायखञ्ज समभ्तना चाहिए।

पाश्चात्य मत —

खंजता श्रीर पंग्रत्व (Limping)—श्रीणि से लेकर पूरे पैर के किसी भी भाग में किसी भी प्रकार की खराबी होने से लङ्गड़ायन उत्पन्न हो जाता है। इसकी साध्यासाध्यता कारण पर निर्भर है।

कलायखञ्ज (Lathyrism)—यह एक विशेष प्रकार की खंजता है जो काला मटर या खेसारी (तेवड़ा) खाने वालों में पायी जाती है। संभवतः इनमें डपस्थित कोई विषाक्त पदार्थ इस रोग का उत्पादक है। जीवतिक्ति 'ए' की कमी भी एक महत्वपूर्ण कारण है। यह रोग भारतवर्ष में उत्तरी बिहार, उत्तरप्रदेश आदि के गरीब लोगों में पाया जाता है; ईरान, अफ्रीका और इटली में भी पाया जाता है।

रोग का आरम्भ गुप्त रूप से अथवा अचानक पैरों में दाह और पीड़ा होकर होता है। फिर क्रमशः दोनों पैरों का स्तम्भिक घात हो जाता है तथापि संज्ञानाश नहीं होता। रोगी एड़ियां उठाकर लाठी के सहारे लङ्गढ़ाता हुआ चलता है। अधिकांश मामलों में संकोचिनी पेशियां भी प्रभावित हो जाती हैं। अन्य अंगों में विकार नहीं आता। रोग अत्यंत चिरकारी प्रकार का है और आयु पर कोई प्रभाव नहीं डालता।

वातकएटक

रक् पादे विषमन्यस्ते श्रमाद्वा जायते यदा। १६१।। वातेन गुल्फमाश्चित्य तमाहुर्वातकण्टकम् । छंची-नीची मूमि में पर पड़ने से अथवा श्रम से वायु के गुल्फ में आश्चित हो जाने के कारण पैर में जो पीड़ा होती है उसे वातकण्टक कहते हैं।

बक्तव्य—(२०५) साधारण भाषा में इसे मीच श्रा जाना (sprain) कहते हैं। पैर टेढ़ा पड़ जाने से संधि के स्नायु खिच या फट जाते हैं जिससे शोथ एवं पीड़ा होती है।

पाददाह

पादयोः कुरुते दाहं पित्तासृक्सहितोऽनिनः ॥६२॥ विशेषतश्रङ्कमतः पाददाहं तमादिशेत् । पित्त श्रौर रक्तसहित वायु विशेषतः चलते समय पैरों में दाह उत्पन्न करता है—इससे पाददाह कहते हैं ।

पादहर्भ

हुब्येते चरगौ यस्य भवेतां चापि सुप्तकौ ॥६३॥ पादहर्षः स विज्ञेयः कफवातप्रकोपतः ।

जिस रोग में पैरों में हर्ज (मतमताहट एवं फूलने के समान श्रेडमव) हो श्रीर प्रसुति भी हो उसे कफ-वात के प्रकाप से उत्पन्न पादहर्ज रोग सममता चाहिए।

वक्तन्व—(२०६)—पादहर्ष को सामान्य भाषा में 'सुनसुनी' कहते हैं। पाददाह श्रौर पादहर्ष दोनों ही पाश्चात्यमतानुसार 'संज्ञापरिवर्तन' (Paraesthesia) नामक वातनाड़ी-विकार के अन्तर्गत आते हैं। वात-नाड़ी विकार से होने वाले अधिकांश रोगों की पूर्वरूपावस्था में ये उपस्थित रहते हैं; स्वतंत्र रूप से इनका कोई महत्व नहीं है। साधार-णतः पाये जाने वाले पाददाह और पादहर्ष जीवितिक्त

'बी' के अभाव से होने वाले वातनाड़ी विकार से संबन्धित रहा करते हैं इस लिये इनकी चिकित्सा सर्व प्रथम जीवितक्ति 'बी' से ही की जाती है और अधिकतर उससे लाभ हो जाता है। जिन मामलों में लाभ नहीं होता उनमें अन्य नाड़ी-विकारों की संभावना पर विचार किया जाता है।

ंश्रंसशोव

श्रंसदेशस्थितो वायुः शोषयेदंसबन्धनम् ॥६४॥ वायुकन्धे में स्थित होकर कन्धे के बन्धनों को सुखा देती हैं।

पश्चात्य मत—

अंसशोष—(Wasting of the shoulder joint)— यह रोग अधिकतर यद्मा-द्रागुओं के द्वारा चिरकारी संधित्रदाह (Tubercular arthritis) होने पर होता है; विरत्ततः अन्य पूयोत्पादक जीवागुओं के द्वारा संधित्रदाह होने पर तथा सौषुम्नकुल्याभिस्तीर्णता (syringomyelia) के उप-द्रव स्वरूप भी होता है। पीड़ा, जड़ता तथा पेशियों एवं अस्थियों का चय सामान्य तच्णा हैं।

ऋवबाहुक

सिराइचाकुञ्च्य तत्रस्थो जनयेदववाहुकम् ।

वहीं स्थित वायु शिराश्रों को भी श्राकुंचित करके अव-बाहुक रोग उत्पन्न करता है।

वक्तव्य—(२०७) यह अंसशीप के ही कारण होता है। कन्धे की अस्थियों और पेशियों का चय हो जाने से कन्धा सुकड़ कर अदृश्य सा हो जाता और हाथ कुछ अधिक नीचे लटक जाता है।

मूकत्व, मिन्मिनत्व श्रौर गद्गद स्वरता श्रावृत्य वायुः सकफो धमनीः शब्दवाहिनीः ॥६५॥ नरान्करोत्यिकियकान्मूकमिन्मिनगद्गदान् ।

कफ सहित वायु शब्द वाहिनी धमनियों को आधृत करके मनुष्यों को अक्रियक—मूक, मिन्मिन एवं गट्गद बना देता है। वक्तन्य—(२०८) 'अक्रियक' से 'अयोग्य' (Dis able) का आशय लेना चाहिये। मूकत्व (Aphonia), मिन्मिनत्व (Rhinophonia) तथा गद्गद्स्वरता (Disarthria) स्वरयंत्र एवं उसकी वाचिक रज्जुकाओं (Vocal cords) की विकृति से होती है। इनके साथ जिहा, ओंठ, नाक, दांत, मस्तिष्क आदि में भी विकार पाये जाते हैं। सहज मूकत्व अधिकतर सहज वाधिर्य के कारण होता है और प्रायः ऐसे मामलों में वाचिक संस्थान में कोई विकृति नहीं पायी जाती। विशेष प्रकार से शिक्षा देकर इस प्रकार के मूक व्यक्तियों को बोलना सिखाया जा सकता है—पाआत्य देशों में इसके सफल प्रयोग किये जा चुके हैं।

विस्तृत विवरण स्वरभेद प्रकरण में देखें।
तुनी

ष्रधो या वेदना याति वर्चोमूत्राश्चयोत्थिता ॥६६॥ भिन्दतीव गुदोपस्थं सा तूनी नाम नामतः।

जो पीड़ा मलाशय श्रीर मृत्राशय से उत्पन्न होकर गुदा श्रीर मृत्रेन्द्रिय को भेदन करती हुई सी नीचे की श्रीर जाती है वह तुनी नामक रोग हैं।

प्रतितृनी

गुदोपस्थोत्थिता या तु प्रतिलोमं प्रधाविता ।।६७॥ वेगैः पक्वाशयं याति प्रतितूनीति सोच्यते ।

किन्तु जो पीड़ा ग्रुदा श्रीर मूत्रेन्द्रियं से उत्पन्न होकर प्रतिलोम (विपरीत-गामी) होकर दौड़ती हुई श्रावेगों के साथ पक्षाशय को जाती है वह प्रतितृती कहलाती है।

वक्तव्य—(२०६) तूनी और प्रतितूनी दो विशेष प्रकार की वेदनाओं के नाम हैं; रोगों के नहीं। इस प्रकार की वेदनायें मूत्राश्मरी तथा मूत्र संस्थान के श्रवुंद, अन्तःस्कान श्रादि की दशाओं में मिलती हैं। कारण के अनुरूप अन्य लक्षण अवश्य मिलते हैं।

श्राध्मान श्रीर प्रत्याध्मान

साटोपमत्युग्ररुजमाध्मातमुदरं भृष्ठाम् ॥६८॥ ग्राध्मानमिति तं विद्याद्वीरं वातनिरोधजम् । विमुक्तपाइर्वहृदयं तदेवामाशयोत्यितम् ॥६६॥ प्रत्याच्मानं विजानीयात्कफच्याकुलितानिलम् ।

गुड़गुड़ाहट श्रीर श्रित दारुण पीड़ा के साथ श्रत्यन्त फूले हुए उदर को वायु की रुकावट से उत्पन्न श्राध्मान नामक भयंकर रोग समक्तना चाहिये। जब वही पार्श्वों श्रीर हृदय को छोड़कर केवल श्रामाशय में स्थित हो तब उसे कफ प्रकोप से मार्गमृष्ट वायु के द्वारा उत्पन्न प्रत्याध्मान नामक रोग समक्तना चाहिये।

वक्तव्य—(२१०) ये दोनों विकार वातज अजीर्ण से अथवा पाश्चात्य मतानुसार अजीर्ण से उत्पन्न वात (गैस) से होते हैं। आध्मान (Tympanitis) की दशा में पूरा उदर इतना अधिक फूलता है कि हृद्य आदि पर भी दवाव पड़ता है। प्रत्याध्मान केवल आमाशय का आध्मान अर्थात् तीत्र आमाशय विस्फार (Acute dilatation of the stowach) है।

पाश्चात्य मत-

त्रामाशय विस्कार श्रथवा श्रत्याध्मान (Dilatation of the stomach)।

तीत्र प्रकार—उद् र के शल्य-कर्मी के बाद संज्ञा
हर द्रव्यों के दुष्प्रभाव से; मेरुदण्ड, मस्तक अथवा
शाखाओं में जोरदार अभिघात लगने से एवं फुफ्फुस
खण्ड प्रदाह सरीखे तीत्र उपसगों से कभी कभी
आमाशय एकाएक अत्यधिक प्रसारित हो जाता
है। इससे गहरे बादामी अथवा काले रंग का रक्त
मिश्रित वमन होता है और टदर अत्यधिक फूल
जाता है। उदर में भारीपन, तनाव एवं पीदा;
अरुचि, शीतल प्रस्वेद, द्रुत एवं मृदु नाड़ी, चिपका
हुआ चेहरा आदि लच्या होते हैं। विस्फारित आमाशय में बहुत बड़ी मात्रा में द्रव पदार्थ भरा रहता है
जिससे ठेपण करने पर लहर का अनुभव होता है।
यह रोग अधिकतर घातक होता है

चिरकारी प्रकार—चिरकारी प्रदाह, त्रण, अर्बुद आदि से आमाशय के पश्चिम मुद्रका द्वार में समय समय पर संकोच होते रहने एवं श्रामाशय की दीवारें दुर्वल हो जाने से क्रमशः श्रामाशय की पेशियां प्रसारित ही जाती हैं। इससे श्रजीर्ण के सामान्य लज्ञण उत्पन्न होते हैं। निदान च-किरण नित्र से होता है।

श्रव्हीला श्रीर प्रत्यव्हीला
नाभेरधस्तात्संजातः संचारी यदि वाडचलः ॥७०॥
श्रव्हीलावद्धनो ग्रन्थिरूर्ध्वमायत उन्नतः।
वाताव्हीलां विजानीयाद्वहिर्मार्गावरोधिनीम् ॥७१॥
एतामेव रुजोपेतां वातविष्मुत्ररोधिनीम्।
प्रत्यव्हीलामिति वदेज्जहरे तिर्यगुत्थिताम्॥७२॥
नाभि के नीचे के भाग में उत्पन्न चलायमान श्रथवा
श्रचल श्रव्हीला (सिल का बद्दा या लोढ़ा) के समान कहोर
प्रत्यि जो जपर की श्रोर चौड़ी एवं उभरी हुई हो तथा वायु
मल-मूत्र के मार्गों का श्रवरोध करती हो उसे वाताव्हीला

यही वायु-मल-मूत्र का श्रवरोध करने वाली ग्रन्थि पीड़ा-युक्त श्रौर उदर में तिरछी उभरी हुई होने पर प्रत्यष्ठीला कहलाती है।

वक्तव्य—(२११) आगे मूत्राघात प्रकरण में आब्दीला को एक प्रकार का मूत्राघात माना गया है। वहां उसका वर्णन इस प्रकार है—

भ्राध्मायन्बस्निगुदं रुद्ध्वा वायुश्चलोन्नताम् । कुर्यात्तीवार्तिम॰ठीलां मूत्रविष्मार्गरोधिनीम् ॥

श्रथीत, 'वायु विस्त श्रीर गुदा को अवरुद्ध करके एवं फुला कर चलायमान श्रीर उभरी हुई श्रुष्ठीला नामक मल-मूत्र के मार्ग को रोकने वाली तीव्र पीड़ा उत्पन्न करता है।'

इस सब से यह निष्कर्ष निकलता है कि इस रोग में मूत्र-मार्ग और गुदा की संकोचिनी पेशियों का स्तंभिक संकोच होकर मूत्राशय और मलाशय फूल जाते हैं— संकोचिनी पेशियों का स्तंभिक संकोच (Spasmodic stricture of the sphincters)। यदि मूत्राशय अधिक फूलता है तो वह नाभि के नीचे आड़ा उभार उत्पन्न करता है जिसे अघ्ठीला कहा है। किंतु यदि मलाशय और अय- प्रहान्त्र अधिक फूलते हैं तो तिरक्षा उभार उत्पन्न होता है जिसे प्रत्यष्ठीला कहा है। वस्तुत: रोग एक ही है किंतु किसी मामले में मूत्राशय अधिक फूलता है तो किसी में मलाशय अधिक फूलता है। संकोचिनी पेशियों का स्तंभिक संकोच, स्तंभिक अध्ररांगधात (spastic Paraplegia) अथवा अश्मरी, अर्जुद, त्रण आदि के द्वारा प्रकोभ होने से होता है। अष्ठीला पंथि (पौरूष-प्रंथि, Prostate Gland) की वृद्धि हो जाने पर भी इसी प्रकार मल मूत्रावरोध होकर मूत्राशय एवं मलाशय फूलते हैं।

अनेक विद्वानों ने अन्ठीला को पौरुष-प्रंथि-वृद्धि (Enlargement of the Prostate Gland) माना है। किंतु यह ज्याधि के केवल एक ही प्रकार का बोधक होने के कारण उपयुक्त नहीं कहा जा सकता। 'गुदा और मूत्र-मार्ग को संकोचिनों पेशियों का स्तंभिक संकोच' (spasmodic stricture of the Anal and Renal sphincters) ही अन्ठीला और प्रत्यन्ठीला का उचित पर्याय है। यह वात रोग भी है इसलिये और भी अधिक उपयुक्त है।

मुत्र-प्रवृत्ति पर वात का प्रभाव

मारुतेऽनुगुर्णे वस्तौ मूत्रं सम्यक् प्रवर्तते । विकारा विविधाश्वात्र प्रतिलोमे भवन्ति च ॥७३॥

वायु अनुलोम रहने पर बस्ति में से मूत्र-प्रश्वित भली-भांति होती है और वायु प्रतिलोम होने पर मूत्र प्रवृत्ति में अनेक प्रकार के विचार उत्पन्न होते हैं।

• Prostate Gland के लिये हिन्दी में विद्वानों ने दो नाम स्वीकार किये हैं—पौरुष-ग्रंथि और श्रृंडीला ग्रंथि व्यास्तव में इनमें से किसी को भी पूर्णतया उपयुक्त नहीं कहा जा सकता तथापि कोई न कोई नाम तो स्वीकार करना ही पड़ेगा इसलिये मेंने दोनों का समान रूप से प्रयोग किया है। वेपथु-वात श्रथवा कम्पवात सर्वाङ्गकम्पः शिरसो वायुर्वेपथुसंज्ञकः। सारे शरीर का कांपना श्रथवा सिर का कांपना वेपथु नामक वातरोग है।

पाश्चात्य मत —

कम्पवात, वेपशुवात अथवा वेपशुमत् श्रंगमात या पार्कित्सन का रोग (Paralysis Agitans, Shaking Palsey or Parkinson's Disease)—यह रोग अधिकतर ४० वर्ष से आधिक आयु के पुरुषों में पाया जाता है। किसी अज्ञात कारण से राजील पिण्ड (Corpus Striatum) के चेण्टावह कोषों का अपजनन होने से इसकी उत्पत्ति होती है।

इस रोग के लक्तां का विकास अत्यन्त डीरे-धीरे एवं गुप्त रूप से होता है। प्रारम्भ में रोगी एक हाथ और चेहरे में किचित् कंठोरता और कम्प का श्रतुभव करता है, सामान्य कियायें कुछ रुकावट एवं विलम्ब के साथ होती हैं। फिर यह विकार उत्तरोत्तार बढ़कर सारे शरीर में फ़ैल जाता है। चेहरा भावहीन हो जाता है स्त्रीर वाणी का उतार चढाव नष्ट हो जाता है, स्वर हरएक दशा में एकसा रहता है। पलक भाषकने की किया बन्द हो जाती है श्रीर गर्दन घुमाई नहीं जा सकती। रोगी सीधा तन कर नहीं खड़ा होता, मेरु दण्ड, हाथ श्रीर पैर मुके हुए रहते हैं। पेशियां कमजोर एवं सुस्त हो जाती हैं, कोई भी कार्य धीरे एवं अड़चन के साथ होता है। अंगुलियां कठोर हो जाती हैं जिससे रोगी कठिनाई से लिख पाता है, लिखते समय हाथ कांपता है और अन्तर एक सीध में नहीं लिखे जा पाते। सारे शरीर में कठोरता व्यात रहती है जो किसी भी शाखा को पकड़ कर संधि पर कुकाने (या प्रसारित करने) में स्पष्ट लिचत होती है-प्रारम्भ में वह अंग नहीं भुकता किन्तु फिर भटकों के साथ थोड़ा थोड़ा करके धीरे-धीरे भुक जाता है जैसे किसी कांटे-दार चके से सम्बन्धित पुर्जी धीरे धीरे एक एक कांटे की छोडता हुआ भुकता है। रोगी की चाल विशेष प्रकार की हो

जाती है, वह छोटे छोटे कदम रखता हुआ सरकता सा चलता है। यदि उसे धका दे दिया जाने तो वह सम्हल नहीं पाता जिस श्रोर से धक्का दिया गया हो उसकी विपरीत दिशा में दौड़ता हुआ सा किसी चीज को पकड़कर सम्हल जाता है अथवा यदि पक-इने योग्य कोई चीज न हो तो गिर पड़ता है।

सारा शरीर हर सभय कांपता रहता है, काम करते समय कम्प बढ़ जाते हैं श्रीर सोते समय शांत हो जाते हैं किन्तु रोग अत्यन्त बढ़ चुकने पर सोते समय भी कमा चालू रह सकते हैं। जिन आगों में कठोरता कम रहती है उनमें ये कम्प अधिक स्पष्ट लच्चित होते हैं। इन्हें रोकना रोगी के बश में नहीं रहता। ये कम्प कमबद्ध करते हैं श्रयीत् एक तरफ के श्रंग से उत्पन्न होने के बाद दूसरे तरफ के श्रंग में उत्पन्न होने के बाद दूसरे तरफ के श्रंग में उत्पन्न होने के बाद दूसरे तरफ के श्रंग में उत्पन्न होते हैं। एक सेकेएड में ४ से ७ तक कम्प श्राते हैं तथा कम्प के कारण श्रंग श्रपने स्थान से ३/४ इश्र से श्रधिक नहीं हटता। हाथों का कम्प इस प्रकार होता है जसे रोगी गोलियां बना रहा है।

रोगी अत्यन्त मन्द गति से प्रगति करता हुआ १०-१४ वर्षों में प्राणान्त कर देता है। यदि ४० वर्ष की आयु के पूर्व यह रोग प्रकट हो तो अपेन्ताकृत रें शीघ मारक होता है।

खल्ली

खल्लो तु पादजङ्घोरकरमूलावमोटनी ॥७४। पैर, पिगडली, जांघ और कलाई में ऐंठन उत्पन्न करने वाला रोग खल्ली कहलाता है।

वक्तव्य—(२१२) यह एक प्रकार पोड़ायुक्त उद्धे किसे पास्त्रात्य विद्वान, क्रेम्प (Cramp) कहते हैं। इसकी उत्पत्ति अधिक परिश्रम करने, एक अआसन में देर तक रहने अथवा शीत लग जाने से होती है। दुर्बल एवं वातरक्त (Gout) के रोगियों में यह प्रायः अधिक पाया जाता है।

ऊर्घ्व वात

(श्रधः प्रतिहतो वायुः इलेष्मराा मास्तेन वा । करोत्युद्गारवाहुत्यमूर्ध्ववातः स उच्यते ॥७४॥) (कफ अथवा वायु के द्वारा प्रतिक्रोभ की गयी अपान नायु अत्यधिक डकारें उत्पन्न करती है—इसे ऊर्व्ववात कहते हैं।)

श्रन्य वातरोग

स्थाननामानुरूपैश्च लिंगैः शेषान्विनिदिशेत् ।
सर्वे ब्वेतेषु संसर्ग पित्ताद्यैरपलक्षयेत् ॥७६॥
श्रन्य व्याधियों का निर्देश उनके स्थान श्रीर नाम के श्रमुरूप लक्ष्णों से करना चाहिये। इन सब में पित्त श्रादि के संसर्ग पर भी विचार करना चाहिये।

वक्तव्य—(२९३) जैसे कुचि-शूल से कुचि में वात से होने वाली शूलवत पीड़ा का बोध करना चाहिये; यदि उसके साथ दाह, तृष्णा आदि वित्तज लज्ञण भी हों तो वित्त का भी संसर्ग समभना चाहिये। इसी प्रकार अन्य सभी वातज रोगों को समभना चाहिये।

वात-व्याधियों की साध्यासाध्यता
हनुस्तन्भादिताक्षेपपक्षाधातापतानकाः ।
कालेन महता बाता यत्नात्सिष्यन्ति वा न वा ॥७७॥
नरान् बलवतस्त्वेतान् साधयेन्निरुपद्रवान् ।
हनुःस्तंम, श्रदित, श्राह्मेप, पह्माधात एवं श्रपतानक ये
वातरोग यन करने से दीर्घकाल में सिद्ध होते हैं श्रथवा
नहीं भी होते । बलवान् रोगियों के ये रोग यदि उपद्रव

रहित हों तो चिकित्सा करनी चाहिये।

विसर्पदाहरुक्सङ्गम् च्छिरिच्यन्तिमार्दवैः ॥७८॥ क्षीरामांसवलं वाताहनन्ति पक्षवधादयः । शूनं सुप्तत्वचं भग्नं कम्पाध्माननिपीडितम् । रजातिमन्तं च नरं वातव्याधिविनाञ्चयेत् ॥७६॥

विसर्प रोग (अथवा विसर्पण—अङ्गविशेष में उत्पन्न
हुए रोग का अन्य अङ्गों में फैलना), दाह, पीड़ा, अवरोध
(अङ्गों की कियाओं का अवरोध अथवा मल मूत्रावरोध),
मून्छां, अरुचि, अजीर्ण आदि से बल-मांस का च्य हो
चुकने पर पन्नवध आदि वात रोग रोगो को मार डालते हैं।

शोथ, त्वचा में सुप्तता (स्पर्शश्चान का अभाव, संशाहीनता), भग्न (श्रिस्थिभग्न), कम्प एवं अतिसार से पीड़ित तथा तीत्र पीड़ा से व्याकुल मनुष्य की वातव्याधि मार डालती है।

प्रकृतिस्थ वायु के लच्च्

ग्रन्याहतगितर्यस्य स्थानस्थः प्रकृतिस्थितः। वायुः स्यात्सोऽधिकं जीवेद्वीतरोगः समाः शतम्। । □०।। जिस मनुष्य के शरीर में वायु की गति में कहीं ग्रवरोच न हों तथा वायु ग्रपने स्थान में एवं प्रकृति के ग्रमुख्य (सम मात्रा में, न कर्मृश्चीर न ग्रधिक) स्थित हो वह निरोग रहता हुत्रा सौ वर्ष से ग्रधिक जीता है ।

23

वातरक

हेतु

लवणाम्लकदुक्षारस्निग्घोष्णाजीर्णभोजनैः ।
विलन्नशुक्ताम्बुजानूपमासपिण्याकमूलकैः ॥१॥
कुलत्यमाषनिष्पावशाकादिपललेक्षुभिः ।
दिण्यारनालसीवीरशुक्ततक्षुरासवैः ॥२॥
विरुद्धाध्यशनक्रीधदिवास्वप्नप्रजागरैः ।
प्रायशः सुकुमाराणां भिथ्याहारविहारिणाम्।

स्थूलानां सुखिनां चापि कुप्यते वातशोणितम् ॥३॥

नमकीन, खहे, चरपरे, चार-युक्त (पापड ग्रादि) स्निग्ध, गरम एवं मलीमांति न पकाया हुन्ना मोजन, सड़े-गले एवं सूखे जलज (मत्स्य ग्रादि) एवं ग्रान्प जीवों के मांस, पिसी हुई तिली (ग्रथवा तिली की खली); मूली (ग्रथवा मूल-शाक जैसे ग्रालू, ग्ररवी, सूरन, शकरकत्द, शालगम थादि); कुलथी, उड़द, सेम का शाक ग्रादि (ग्रादि से अन्य दिदल घान्यों की ग्रोर संकेत है); मांस, गन्ना (तथा गन्ने से बने हुए गुड़ ग्रादि पदार्थ), दही, ग्रारनाल, सौवीर, ग्रुक्त (सिरका), मठा, सुरा एवं ग्रासव; विरुद्ध भोजन, श्रजीर्ण की दशा में भोजन, कोघ, दिन में सोना एवं रात्रि में जागना—इन कारणों से सुकुमार, मिथ्या ग्राहार-विहार करने वाले, मोटे ग्रीर ग्राराम से रहने वाले लोगों को वात-रक्त कुपित होता है।

वक्तव्य—(२१४) 'रक्तगत वात' और 'वातरक्त' में महान् अन्तर है। जब कुपित वायु रक्त में आश्रित होता है तब उसे रक्तगत वात कहते हैं किन्तु जब वायु के साथ साथ रक्त भी कुपित हो जाता है तब इसे वातरक्त कहते हैं। निदानादि में वातरोगों में भिन्न होने के कारण इसका वर्णन पृथक अध्याय में किया गया है।

सम्प्राप्ति

हस्त्यक्वोध्द्रं गंच्छतश्चाक्ततक्व विदाह्यन्तं स विदाहोऽशनस्य । कृत्स्तं रक्तं विदहत्याशु तस्त्र स्रस्तं दुष्टं पादयोक्ष्वीयते तु । तत्संपृक्तं वायुना दूषितेन

तत्राबल्यादुच्यते वातरक्तम् ॥४॥

हाथी, घोड़े एवं ऊंट की सवारी करने और विदाही अन्न का सेवन करने से अन्न का विदाह समस्त रक्त की शीघ ही विदग्ध (कुपित) कर देता है और वह दुष्ट रक्त नीचे की ओर चलकर दोनों पैरों में संचित होता है तथा दूषित वायु से मिल जाता है। वायु की प्रचलता के कारण यह रोग वातरक्त कहलाता है।

वक्त न्य—(२१५) विदाही अन्न का विदाह होने से रक्त कुपित होता है और हाथी आदि पर यात्रा करने से वायु कुपित होता है। लम्बे समय तक एक ही आसन से बैठे रहने के कारण रक्त का परिश्रम्ण भलीभांति नहीं हो पाता जिससे दूषित रक्त पैरों में एकत्र होकर रोगोत्पत्ति करता है। हाथी घोड़े आदि की यात्रा ही इसकी उत्पत्ति के लिए नितान्त आव- श्यक हो ऐसी बात नहीं है; दिन भर गही आदि पर आराम से बैठने वाले भो इससे आक्रान्त होते हैं क्योंकि लगातार बैठे रहने से दूपित रक्त पैरों में रुकता है।

सामान्यतः यह रोग पैरों से त्रारम्भ होकर फिर श्रन्य अंगों में होता है किन्तु कुछ मामलों में हाथों से श्रारम्भ होता है।

पूर्वरूप

स्वेदोऽत्यर्थं न वा कार्ण्यं स्पर्शाज्ञत्वं च्रतेऽतिरुक् ।
सिन्धशैथिल्यमालस्यं सदनं पिडकोद्गमः ॥४॥
जानुजङ्गोरुकटयं सहस्तपादाङ्गसन्धिषु ।
निस्तोदः स्फुरणं भेदो गुरुत्वं सुन्तिरेव च ॥६॥
कण्डः सिन्धिषु रुग्भूत्वा भूत्वा नश्यित चासकृत ।
वैवर्ण्यः मण्डलोत्पित्त्वितासृक्पूर्वलक्षणम् ॥७॥
स्वेद श्रत्यधिक श्राना श्रथवा बिलकुल न श्राना; श्यामता, स्पर्शज्ञान का श्रभाव, च्रत हो जाने पर श्रधिक पीड़ा
होना, सिन्ध्यों में शिथिलता, श्रालस्य, श्रवसाद, पिडिकाएं
निकलना; युटने, पिण्डली, जांय, कमर, कन्धे, हाथ, पैर
श्रादि श्रंगों की सिन्ध्यों में, च्रुभन फड़कन, फटन,
भारीपन, सुति (संज्ञाहीनता) श्रौर खुजलाहट; सिन्ध्यों में
बारम्बार पीड़ा उत्पन्न होना श्रौर शांत होना; विवर्णता
श्रौर मण्डलों की उत्पत्ति—ये वातरक्त के पूर्व लच्चण् हैं।

. दोषान्तर संसर्ग से लज्ज्ज्

वातेऽधिकेऽधिकं तत्र शूलस्फुररग्भञ्जनम्।
शोथस्य रीक्ष्यं कृष्णत्वं श्यावतावृद्धिहानयः॥=॥
'धमन्यंगुलिसन्धीनां संकोचोऽङ्गग्रहोऽतिरुक् ।
शीतद्वेषानुपश्यो स्तम्भवेपथुसुप्तयः ॥६॥
रक्ते शोथोऽतिरुक्तोदस्ताम्प्रश्चिमिचिमायते ।
स्निग्धरूक्षः शमं नैति कण्डूक्लेदसमन्वितः॥१०॥
पित्ते विदाहः संमोहः स्वेदो मूच्छा मदःसतृद्।
स्पर्शासहत्वं रुग्रागः शोथः पाको भृशोष्मता॥११॥
कफे स्तैमित्यगुरुतासुष्तिस्निग्धत्वशीतताः ।
कण्डूमंन्दा च रुग्दन्द्वं सर्वलिङ्गं च संकरात्॥१२॥
वात की श्रिधिकता होने पर शूल, फड़कन एवं टूटने
के समान पीड़ा श्रिधिक होती है । शोथ में रूच्ता, कृष्णता

एवं श्यावता रहती तथा बढ़ने-घटने की प्रवृत्ति रहती है। अंग्रुलियों की सन्धियों की धमनियों का सुकुड़ जाना, अङ्ग का निष्कय हो जाना तथा अत्यन्त पीड़ा होती है। ठंडक अच्छी नहीं लगती श्रीर उससे रोग की वृद्धि भी होती है। स्तंभ, कम्प तथा प्रसुप्ति (स्थानिक संज्ञाहीनता) भी पार्य जाते हैं।

रक्त की प्रवलता होने पर शोथ, अधिक पीड़ा और तोद से युक्त एवं ताम्रवर्ण होता है और उसमें चुनचुनाहट होती है, स्निग्ध अथवा रूच्च उपचारों से शान्त नहीं होता तथा खुजलाहट और क्लेद (चिपकीला स्नाव) से युक्त रहता है।

पित्त की प्रवलता होने पर दाह, सम्मोह, स्वेद, मूच्छां, मद श्रौर तृष्णा तथा शोथ में स्पर्श सहन न होना, पीड़ा, लाली; श्रत्यन्त उष्णता श्रौर पाक होते हैं।

कफ की प्रवलता होने पर अंग गीले वस्त्र से पोंछे हुए के समान प्रतीत होना, भारीपन, सुप्ति (स्पर्शज्ञान का अभाव), स्निग्धता, शीतलता, खुजलाहट एवं मन्द पीड़ा रहती है।

दो दोषों की प्रवलता में दोनों के लच्च श्रौर सभी की प्रवलता में सब लच्च मिलते हैं।

उत्पत्तिस्थान श्रीर प्रसार

पादयोर्मू लमास्थाय कदाचिद्धस्तयोरिष ।

ग्राखोविषमिव ऋुद्धं तह हेमुपसर्पति ॥१३॥

पैरों के मूल में अथवा कभी कभी हाथों में स्थित
होकर फिर कुपित होकर चूहे के विष के समान शरीर में
फैलता है।

साध्यासाध्यता

स्राजानु स्फुटितं यच प्रभिन्नं प्रस्तुतं च यत् । उपद्रवैश्च यन्जुष्टं प्राणमांसक्षयादिभिः ॥१४॥ वातरक्तमसाध्यं स्याद्याप्यं संवत्सरोत्थितम् । स्रस्वप्नारोचकश्वासमांसकोथशिरोग्रहाः ॥१४॥ संमूर्च्छामदरुक्तृतृष्णाज्वरमोहप्रवेपकाः । हिक्कापाङ्गृल्यवीसर्पपाकतोदभ्रमक्लमाः ॥१६॥

ग्रह्गुलीवकतास्फोटवाहममंग्रहार्युदाः ।
एतेष्पद्रवैर्वर्ष्ये मोहेनैकेन वार्णि यत् ॥१०॥
ग्रक्तरनोपद्रवं याप्यं साध्यं स्यान्तिष्पद्रवम् ।
एकदोषानुगं साध्यं नवं याप्यं द्विदोषजम् ।
त्रिदोषजमसाध्यं स्याद्यस्य च स्युष्पद्रवाः ॥१६॥
जो घुटने तक फैला हुआ हो, जो फटकर स्नाव करने
लगा हो श्रीर जो प्राण्च्य (चुद्रश्वास), मांसच्य श्रादि
उपद्रवों से युक्त हो वह वातरक्त श्रसाध्य है । एक वर्ष
पुराना वातरक्त याप्य है ।

श्रनिद्रा, श्रक्ति, श्वासरोग, मांसकोथ (Gangre-ne), सिर में जकड़न, मूच्छी, मद, पीड़ा(सर्वाग में), तृष्णा, ज्वर, मोह, कम्प, हिक्का, पंगुत्व (लंगड़ापन), विसर्प, पाक, तोद (चुभन), भ्रम, क्लम, (श्रनायास थकावट), श्रंगुलियों में टेढ़ापन, फोड़ों की उत्पत्ति, दाह, मर्मस्थानों में जकड़ाहट युक्त पीड़ा तथा श्रव्ध द — इन उपद्रवों से युक्त श्रथवा केवल मूच्छी से युक्त वातरक्त रोग श्रसाध्य है।

थोड़े उपद्रवों से युक्त वातरक्त याप्य है, उपद्रव रहित साध्य है, एक दोषज साध्य है, तथा द्विदोषज याप्य है, त्रिदो-षज श्रसाध्य है श्रौर उपद्रवयुक्त श्रसाध्य है।

पारचात्य मत--

वातरक (Gout), गिठया—यह रोग समशीतोष्ण देशों में और प्रोढ़ व्यक्तियों में पाया जाता है। अधिकांश मामलों में इस रोग के वंशगत होने का इतिहास
पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति रक्त में मूत्राम्ल की
मात्रा बढ़ जाने से होती है। स्वस्थ व्यक्ति के प्रति
१०० सी.सो. रक्त में १ से ३ मिलीप्राम तक मूत्राम्ल
पाया जाता है। इसकी प्राप्ति धातुओं के नित्य विनाश
से और भोजन में से होती तथा अतिरिक्त मात्रा
मूत्र के साथ निकलती रहती है। भोजन के कुछ
विशेष पदार्थ जैसे पशुओं के यकृत, अग्न्याशय, वृक्त
आदि; मछलियों के अग्रेड, तेज शराब, चाय, काकी
आदि; मछलियों के अग्रेड, तेज शराब, चाय, काकी
आदि के सेवन से अधिक मात्रा में मूत्राम्ल अत्यन
होता है। जब किसी कारणवश यह अतिरिक्त
मूत्राम्ल मूत्रमार्ग से नहीं निकल पाता और रक्त में

ज्सकी मात्रा प्रति १०० सी. सी. रक्त में ४ मिली-प्राम या श्रियक हो जाती है तव वह क्रमशः चारानु द्विमृत्रेत (Sodium bi-urate)में परिवर्तित होकर संवियों में जमने लगता है। किसी श्रङ्ग में श्रिय-घात लगना या हमेशा सम्पीड़न होते रहना, किसी स्थान में (मस्ट्रे, तुण्डिका श्रादि में) हमेशा पूर्योत्पत्ति होना, सीसे के कारखानों में काम करना, शीतल यातावरण में रहना श्रादि सहायक कारण हैं।

प्रारंभ में रोग का आक्रमण शीत ऋतु की किसी रात्रि में मध्यरात्रि के पश्चात् होता है। रोगी को किसी एक पैर या हाथ के पंजे में असहा पीड़ा, जलन, चुभन, तनाव और कठोरता का अनुभव होता है। इसके साथ ही जाड़ा लगकर ज्वर आजाता है। सबेरा होते होते तक पोड़ा वहुत कम हो जाती है और ज्वर पसीना देकरं उतर जाता है। पीड़ा युक्त स्थान पर थोड़ा शोथ आ जाता है। फिर थोड़े, थोड़े दिनों के वाद श्रथवा प्रतिदिन रात्रि में इस प्रकार के आक-मण होते हैं और शोथ क्रमशः बढ़ता जाता है तथा अन्य संधियों में भी उत्पन्न होता है। क्रमशः दोनों पैरों अौर दोनों हाथों के पंजे,गुल्फ,घुटने, कलाई श्रौर कोहनियों की संधियां श्राकान्त होजाती हैं। जमा हुआ चारातु-द्वि-मूत्रेत कंकड़ों के समान कठोर होजाता है श्रोर शल्य के समान प्रतिक्रिया करता है। शोथकड़ा एवं स्थाई हो जाता है और संधियां निश्चल हो जाती हैं। धमनियों की दीवारों का अपजनन (धमनी जरठता) श्रीर हृदय के वाम निलय की परम-

पुष्टि होती है जिससे उचरक्तिनिपीड़ (High Blood-Pressure, Hypertension) हो जाता है, फिर कुछ काल बाद हृदय का वामनिलय विस्फारित हो जाता है जिससे रक्तसंवहन क्रिया चीए होजाती है। युकों में भी तन्तू कर्ष और संकोच (चिरकारी युक्क, प्रदाह) हो जाता है।

श्रुक्चि, श्रजीर्ण (कभी कभी तीत्र वमन श्रीर श्रातिसार भी) वेचेनी, चिड़चिड़ापन या अवसाद, श्रासकच्ट श्रादि लक्षण प्रायः सभी रोगियों में पाये जाते हैं; कुछ रोगियों में कान, चेहरे या गले के पिछले भाग में पामा (श्रपरस, (Eczema), सिर-दर्द, सूर्यावर्त्त, गृष्ट्रसो, नेत्र-तारामण्डल प्रदाह (Iritis) श्रादि उपद्रव भी पाये जाते हैं। कभी कभी शोथ के ऊपर की त्वचा फट जाती है श्रीर अण बन जाते हैं।

प्रारम्भिक आक्रमण के पूर्व रक्त में मूत्राम्ल की मात्रा ६ मि. याम प्रति १०० सी. सी. के लगभग पायी जाती है। आक्रमण काल में मूत्र कम तथा गाढ़ा उतरता है और उसमें श्वित एवं निर्मोक अलप मात्रा में पाये जाते हैं। तीज्ञावस्था में रक्त में खेत-कायागुओं की वृद्धि पायी जाती है। रोग पुराना होने पर च-किरण चित्र में संधियों के आस पास जमाव स्पष्ट लचित होता है।

रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकार का है। अत्यन्त धीरे धीरे वल-मांस का चय होकर दोर्घकाल में किसी अन्य रोग अथवा उपद्रव से मृत्यू होती है।

38

बर्स्तस्य

निदान शीतोष्णद्रवसंशुष्कगुरुस्निग्धैनिषेवितः । जीर्णाजीर्गो तथाऽऽयाससंक्षोभस्वप्नजागरैः ॥१॥ मोजन पचने पर अथवा अजीर्णं की दशा में शीतल,

उध्या, द्रव, स्रें, भारी, स्निग्ध पदार्थ खाने से तथा परिश्रम, चोम, सोने एवं जागने से—

वक्तव्य—(२१६) इस यंथ की परम्परा के अनुसार सभी निदानों के साथ 'त्राति' जोड़कर ही

अर्थ सममना चाहिये—यह बात पहले भी कई स्थानों पर कही जा चुकी है।

सम्प्राप्ति

सर्लेष्ममेदः पवनः साममत्यर्थसंचितम् । श्रिभिभूयेतरं दाषमूरू चेत्प्रतिपद्यते ॥२॥ सक्थ्यस्थिनी प्रपूर्यान्तः क्लेष्मगा स्तिमितेन च । तदा स्तम्नाति—

....कफ, भेद श्रौर श्राम सहित वायु श्रत्यधिक मात्रा में संचित होकर श्रन्य दोशों को पराजित करके जांघों पर श्रधिकार कर लेती है श्रौर जांघों की श्रस्थियों को स्तब्ब कफ से परिपूर्ण करके स्तंभित कर देती हैं।

लच्ण

—तेनोक्स्तब्धी शीतावचेतनी ॥३॥

परकीयाविव गुरू स्यातामितभूशन्यथी ।

घ्वानाङ्गमर्दस्तैमित्यतन्द्राच्छर्छरिचिष्वरैः ॥४॥

संयुक्ती पादसदनकृच्छोद्धररासुष्तिभः ।

तम्रुस्तम्भित्याहुराद्यवातमथापरे ॥४॥

इससे दोनों जांचें स्तब्ध, शीतल, श्रचेतन, परायी के

समान, भारी श्रीर श्रत्यधिक पीडायुक्त हो जाती हैं।

इसके साथ ही चिन्ता, श्रङ्गों में पीड़ा, शरीर गीले कपड़े

से पींछा हुश्रा के समान प्रतीत होना, तन्द्रा, वमन, श्रविच

पूर्वरूप

स्तम्म कहते हैं; दूसरे ब्राढ्यवात भी कहते हैं।

है तथा उठाने में कठिनाई होती है। इस रोग को उद-

प्रागूपं तस्य निद्राऽतिध्यानं स्तिमितता ज्वरः।
रोमहर्षोऽरुचिश्चिर्चिष्किङ्घोर्नोः सदनं तथा।।६।।
इसके पूर्वरूप निद्रा की अधिकता, चिन्ता, शरीर गीले
कपड़े से पोंछे हुए के समान अनुभव होना, ज्वर, रोमहर्ष,
अरुचि, वमन तथा पिण्डिलियों और जांघों में अवसाद हैं।

रूप एवं अनपश्य

वातशिङ्किभिरज्ञानात्तस्य स्यात्स्नेहनात्पुनः । पादयोः सदनं सुप्तिः क्रुच्छादुद्धरेखं तथा ॥७॥ **ज़ङ्घोरुग्लानिरत्यर्थ** शश्रचादाहवेदने पार्दं च व्यथते न्यस्तं शीतस्पर्शं न वेत्ति च ॥ ।।।। संस्थाने पीडने गत्यां चालने चाप्यनीश्वरः। श्रन्यस्येव हि संभानावृक्ष पादी च मन्यते।'हा। फिर अज्ञानवश वात की शंका करने वालों के द्वारा उसका स्नेहन किया जाने पर पैरों में अवसाद श्रीर सुित हो नाती है तथा पैर मुश्किल से उठते हैं; पिगडिलयों श्रौर नांघीं में अत्यधिक दुर्वलता उत्पन्न हो जाती है तथा हमेशा दाह स्रोर पीड़ा होती है । पैर रखा रहने पर भी पीड़ा करता है ऋौर शीतल स्पर्श का ज्ञान नहीं होता। रोगी खड़े होने, पैरों से किसी वस्तु को द्वाने, चलने तथा पैर हिलाने में भी ग्रसमर्थ हो जाता है तथा जांघों श्रीर पैरों को टूटे हुए के समान अथवा पराये के समान मानता है।

साध्यासाध्यता

यदा दाहार्तितोदार्ती वेपनः पुरुषो भवेत्।

ऊरुस्तम्भस्तदा हन्यात्साघयेदन्यथा नवम्।।१०॥
जब रोगी दाह, पीड़ा श्रीर तोद से श्रत्यन्त व्याकुल
हो जाने श्रीर कांपने लगे तब उरुस्तम्म मृत्युकारक हो
सकता है। इसके विपरीत एवं नया होने पर चिकित्सा
करनी चाहिये।

वक्तव्य—(२१७) यह उरुस्तम्भ रोग वस्तुतः एक प्रकार का स्तम्भिक अधरांगधात (Spastic Paraplegia) ही है। इस्की विशेषता यह है कि जहां स्तेहन, स्वेदन आदि से अन्य प्रकार के अङ्गधातों में लाभ होता है वहां इसमें हानि होती है। पाश्चात्य मत के लिये अधरांगधात का विवेचन अध्याय २२ में देखें।



RY

श्रामवात

श्राम के निदान श्रोर रोगोत्पादकत्व विरुद्धाहारचेप्टस्य मदाग्नेनिश्चलस्य च। स्निन्धं भुक्तवतो ह्यन्नं व्यायामं कुर्वतस्तथा।।१।। वायुना प्रेरितो ह्यामः क्लेष्मस्थानं प्रघावति। तेनात्यर्थे विदग्धोऽसी धमनीः प्रतिपद्यते॥२॥ वातिपत्तकर्फर्भ्यो दूषितः सोऽन्नजो रसः। स्रोतांस्यभिष्यन्दयति नानावर्गोऽतिपिच्छिलः॥३॥ जनयत्याशु दौर्वत्यं गौरवं हृदयस्य च। व्याधीनामाश्रयो ह्येष श्रामसंज्ञोऽतिदाहगाः॥४॥

विरुद्ध श्राहार-विहार करने वाले, मन्द अग्नि वाले श्रीर निश्चेध्य व्यक्तियों का तथा स्निग्ध भोजन श्रीर न्यायाम करने वालों का श्राम (श्रामरस) वायु के द्वारा प्रेरित होकर कफ के स्थान (सन्धि, श्रामाशय, उर, कष्ठ एवं सिर) में जाता है तथा उससे श्रीर भी श्रधिक कुपित होकर वह धमनियों में पहुँचता है। वात, पित्त श्रीर कफ से श्रत्यन्त दूषित वह श्रन्न का रस श्रनेक वर्णों वाला एवं श्रत्यन्त पिन्छल हो जाता है, स्रोतों में भर जाता है श्रीर शीध्र ही दुर्बलता तथा हृदय में भारीपन उत्पन्न करता है। यह श्राम नामक पदार्थ का श्राश्रय (शरणदाता, पोषक) है तथा श्रत्यन्त भयङ्कर है।

श्रामवात की सम्प्राप्ति एवं निक्ति

युगपरकुपितावन्तिस्त्रकसन्धिप्रवेशकी ।

स्तब्धं च कुछ्तो गात्रमामवातः स उच्यते ॥५॥

दोनों (श्राम श्रीर वात) एक साथ कुपित होकर कोष्ठ,
त्रिक् (कमर) श्रीर संधियों में प्रवेश करते हैं श्रीर शरीर की
स्तब्ध कर देते हैं इस लिये यह रोग श्रामवात कहलाता है।

वक्तव्य—(२१८) अपक्व रस श्राम कहलाता है।
दोषों की समता रहने पर यह श्राम क्रमशः पाचित

होकर रस वन जाता है किन्तु विरुद्ध आहार विहार

श्रादि से दोषों का प्रकोप होने पर यह आम विद्ग्ध

होकर रोगोत्पत्ति करता है। वस्तुतः कुपित दोष ही आम का प्रकोप करके रोगोत्पत्ति करते हैं इस लिए रोगोत्पत्ति के लिए दोष ही जिम्मेवार हैं तथापि, चृंकि आम के साथ होने पर लच्चों में वहुत कुछ विभिन्नता आजाती है इसलिए आम को भी महत्व देना आवश्यक हो जाता है।

कई विदान प्रचाहिका (पेचिश) में निकलने वाले पिच्छिल पदार्थ को आम कहते हैं—यह अमपूर्ण एवं आयुर्वेद-विरुद्ध है। वह पदार्थ आम नहीं, कफ है—इसका विवेचन प्रवाहिका प्रकरण में किया जा चुका है।

पाश्चात्य विद्वान् आम को नहीं मानते किन्तु यह अवश्य स्वीकार करते हैं कि अजीर्या, मलावरोध आदि दशाओं में भोजन आन्त्र में सड़ता है और उसमें उत्पन्न होने वाले अनेक वियेले पदार्थ आंतों द्वारा चूबित होकर रक्त में मिलते तथा सिरदर्द, भारीपन, सुस्ती, अक्चि, जिह्वा-मालिन्य, शक्ति-होनता, विवर्याता, स्फोट आदि लच्या उत्पन्न करते हैं। इन वियेले पदार्थों से आमवात की उत्पत्ति भी वे स्वीकार नहीं करते।

सामान्य लक्ष्ण

खङ्गमदींऽरुचिस्तृष्णा ह्यालस्यं गौरवं ज्वरः ।
अपाकः श्वनताऽङ्गानामामवातस्य लक्षराम् ॥६॥

ग्रङ्गों में पीड़ा, श्रद्भचि, तृष्णा, श्रालस्य, भारीपन, के
व्वर, अजीर्ण और श्रङ्गों में शोथ—ये श्रामवात के
लक्ष्ण हैं।

त्रितिवृद्ध स्त्रामवात के लच्गा स कष्टः सर्वरोगागां यदा प्रकुपितो भवेत्। हस्तपादशिरोगुल्फित्रिकजानूरुसन्धिषु ॥७॥ करोति सरुजं शोथं यत्र दोषः प्रपद्यते ।
स देशो रुज्यतेऽत्पर्थं व्याविद्ध इव वृश्चिकः ॥द ।
जनयेत्सोऽग्निदौर्बत्यं प्रसेकारुचिगौरवम् ।
उत्साहहानि वैरस्यं दाहं च बहुमूत्रताम् ॥६॥
कुक्षौ कठिनतां शूलं तथा निद्राविपर्ययम् ।
तृट्छदिभ्रममूच्छित्व हृद्ग्रहं विड्विबद्धताम् ।
जाड्पान्त्रकूजमानाहं कष्टाश्चान्यानुपद्रवान् ॥१०॥

जब श्रामवात कृपित होता है तब वह सब रोगों से श्रिषक कष्टप्रद होता है। हाथ, पैर, सिर, गुल्फ (टखना), कमर, घुटने श्रीर जांच की संधियों में जहां भी दोष स्थित हो जाता है वहीं पीड़ा युक्त शोथ उत्पन्न करता है, उस भाग में विच्छुश्रों के काटे हुए के समान श्रत्यधिक पीड़ा होती है। यह रोग श्राग्नदौर्वल्य, लालाखाव, श्रक्चि, भारीपन, उत्साह की कमी, स्वाद-विकृति, दाह, बहुमूत्र, कृच्चि में कठोरता श्रीर श्र्ल, निद्राविपर्यय (दिन में निद्रा श्राना श्रीर रानि में न श्राना), तृष्णा, वमन, मूच्छ्री, हृदय में जकड़न (श्रथवा मन्दहृदयता), मलावरोध, जड़ता (श्रकर्मण्यता), श्रांतों में गुड़गुड़ाहट, श्रानाह तथा श्रन्य बहुत से कष्टप्रद उपद्रव उत्पन्न करता है।

दोषानुबन्ध से श्रामवात के लक्श

पितात्सदाहरागं च सशूलं पवनानुगम् ।
स्तिमितं गुरुकण्डूं च कफदुण्टं तमादिशेत् ॥११॥
दाह श्रौर लालिमा युक्त होने पर पित्तज, शूलयुक्त होने
पर वातज श्रौर स्तिमित (गीले वस्त्र से पोंछे हुए के समान
श्रनुमव होने वाला) भारी एवं खुजलाहट युक्त होने पर
कफज कहना चाहिये।

साध्यासाध्यता

एकदोषानुगः साध्यो द्विदोषो याप्य उच्चयते । सर्वदेहचरः शोथः स कुच्छः सान्तिपातिकः ॥१२॥ एक दोषज श्रामवात साध्य है, द्विदोषज थाप्य है तथा जिस श्रामवात का शोथ सारे शरीर में चलता हो वह श्रीर

वक्तव्य—(२१६) बहुत मामलों में एक संधि का शोथ शान्त होते ही दूसरी संधि में शोथ उत्पन्न

होजाता है—इसे ही 'सर्वदेहचरः शोथः' कहा है। पाश्रात्य मत —

(१) त्रामनातिक ज्वर (Rheumatic fever)—

यह एक तीव्र संक्रामक रोग है जो समशीतोण्या किट्वन्ध के शीत प्रधान देशों में महामारी के रूप में फैलता है, भारत में भी कभी कभी पाया जाता है। उत्पादक जीवाणु अज्ञात है; संभवतः शोणांशी मालागोलाणु (Streptococcus laemolyticus) हो। अत्यन्त छोटे शिशुओं और अत्यन्त वृदों को छोड़कर शेष सभी प्रकार के व्यक्ति समान रूप से आक्रान्त होते हैं किन्तु बालक और नवयुवक अधिक। एक बार आक्रान्त हो चुकने पर चमता की उत्पत्ति नहीं होती अपितु पुनः आक्रान्त होने की संभावना हो जाती है और पुनराक्रमण भी अधिक हुआ करते हैं। इस रोग से बालकों और वयस्कों में उत्पन्त होने वाले लच्लों में पर्याप्त विभिन्नता रहती है इस लिये दोनों का वर्णन पृथक् पृथक् किया जाता है।

अ-वयस्कीय प्रकार (Adult type)-रोग का श्राक्रमण श्रकस्मात् होता है। जाड़ा लगकर साधा-रण तीव्रं ज्वर (१०२°-१०३°) आता है जो संतत या त्रानियमित ऋर्धविसर्गी प्रकार से रहता है। ज्वर श्राने के लगभग साथ ही किसी एक बड़ी सन्धि अधिकतर घुटने या गुल्फ (टखने) में पीड़ायुक्त शोथ हो जाता है और फिर क्रमशः अन्य कई सन्धियों में शोथ होता है। शोथ लाल एवं अत्यधिक पीड़ायुक्त होता है तथा सन्धि को अचल कर देता है; सन्धि में तरल पदार्थ का भराव पाया जाता है। लगभग १-२ सप्ताहों में ज्वर उतरता है और संधियों का शोथ भी शान्त हो जाता है। परन्तु कुछ ही समय बाद दुवारा ज्वर त्राता है और नयी सन्धियों में शोथ उत्पन्न होता है। इस प्रकार वारम्बार त्राक्रमण करता हुआ यह नयी नयी संधियों को आकान्त करता है-सर्वदेहचर शोथ (Migratory polyarthritis)। जिह्वा मलावृत रहती है और द्स्त साफ नहीं आता । मूत्र की मात्रा घट जाती है तथा वर्ण गहरा पीला हो जाता है। पसीना अधिक आता है और उसमें खट्टी गन्ध (निदाना-तमक) पायी जाती है। अधिकांश मामलों में तुण्डिका प्रदाह हो जाता है। रक्त में श्वेतकायाण्डिक लग्भग २००० प्रति धन मिलीमिटर पाया जाता है। अधिकांश मामलों में हत्पेशी प्रदाह (Myocarditis) ओर लगभग आधे मामलों में अन्तह (प्रदाह (Endocarditis) हो जाता है जिसके फलस्वरूप हृद्य हमेशा के लिये विस्फारित हो जाता है। हृद्य विकार आठवें दिन के लगभग उत्पन्न होते हैं, इस समय ज्वर में थोड़ी वृद्धि होती है, नाड़ी मृद्ध और चपल हो जाती है।

रोग-शान्ति होकर स्वास्थ्य-प्राप्ति होने में काफी समय लगता है। सन्धि-विकार क्रमशः पूर्णत्या श्रद्यच्य हो जाते हैं किन्तु हृदय-विकार स्थायी रहते हैं। कुछ मामलों में पर्म ज्वर (Hyperpyrexia), फुफ्फुस-प्रदाह श्रादि मारक उपद्रव होते हैं श्रीर कुछ में हृदय-विकार मारक हो सकते हैं। सामान्य रोग मारक नहीं है।

व—शैशवीय प्रकार (Infantile type)—ज्वर साधारण रहता है। प्रायः सिध-शोथ नहीं होता किन्तु सर्वांग में छौर विशेषतः पृष्ठ कान्तरीय छौर छौदरीय पेशियों में तोत्र पीड़ा होती है। हृदय-विकार विशेष रूप से प्रवल प्रकार के होते हैं। कपाल, कन्धे, कोहनी आदि पर छोटी छोटी पीड़ा-युक्त प्रश्चिकाएं (Rheumatic nodules)। कुछ मामलों में रिक्तम उद्धेद (लाल चकत्ते, Erythematous spots) और कुछ में रक्तसावी उद्धेद (त्वचा गत रक्तिपत्त, Purpuric spots) पाये जाते हैं। तुिष्डका प्रदाह (Tonsillitis) अधिकांश मामलों में पाया जाता है। पसीना अधिक निकलता है तथा उसमें खट्टी गन्ध आती है।

(२) त्रामवाताम संधिप्रदाह ग्रथवा चिरकारी संकामक संधि-प्रदाह (Rheumatoid arthritis or chronic infectious arthritis)—इस रोग में सन्धि

के चिरकारी प्रदाह के साथ ही साथ वहां की श्रास्थियों का भी च्य होता है। श्राधिकतर युवती श्रथवा प्रौढ़ा खियां श्राकान्त होती हैं। मूल कारण श्रज्ञात है तथापि निम्न कारणों को महत्व दिया जाता है— वंशगत-प्रवृत्ति, कमजोरी, मानसिक श्राघात, श्रभि-घात, समवर्त के विकार (Metabolic disorders), तीत्र या चिरकारी (जननेन्द्रिय, मुख, नाक, कण्ठ, पित्ताशय, श्रांत्र श्रादि के चिरकारी रोग) उपसर्ग, श्रामवातिक ज्वर के श्राक्रमण का इतिहास।

स्वास्थ्य ठीक न रहना एवं कमजोरी दिन पर दिन बढ़ते जाता तथा अंगुलियों में पीड़ा होना पूर्व रूप हैं फिर ज्वर के बिना ही अथवा सामान्य ज्वर आकर मध्य की र-१ अंगुलियों के वीच की सन्धियों में शोथ होता है। फिर क्रमशः गुल्फ, घुटना, कोहनी, हतुसन्धि आदि पर भी आक्रमण होता है। प्राय: दोनों ओर की सन्धियां प्रभावित होती हैं। रोग समय समय पर घटता बढ़ता रहता है। काफी समय बीत चुकने पर तरुणास्थियां (Cartilages) नष्ट हो जाती हैं, अस्थियां कमजोर पड़ जाती हैं और धिस जाती हैं, सन्धि निष्क्रिय हो जाती है तथा आस पास की पेशियां अपुष्ट हो जाती हैं। अंगुलियां बाहर की श्रोर भुक्त जाती हैं। कुछ मामलों में सीहा, अवद्रका (Thyroid) चादि प्रन्थियों की वृद्धि होती है। कुछ मामलों में आमवातीय प्रन्थिकाएँ पायी जाती हैं। रक्त में श्वेतकायाराह्कर्ष श्रीर उपव-र्णिक रक्तवय पाया जाता है।

नया रोग साध्य है; पुराना होने पर सन्धि-विकार स्थायी हो जाते हैं।

स्टिल का रोग (Still's disease) अथवा बाल्य अगमवाताम सन्धि प्रदाह (Infantile Rheumatoid erthritis)—यह उक्त रोग का हो एक भेद है जो ४-७ वर्षीय बालकों में पाया जाता है! इसमें अंगुली, कलाई, कोहनी, गुल्फ, घुटने आदि की सन्धियां उक्त प्रकार से आकान्त हाती हैं, दबर रहता है और प्लीहा तथा लस-प्रन्थियों की वृद्धि होती है। रोग समय समय पर घटता बढ़ता रहता है। रोगी अत्यन्त चीगा हो जाता है और किसी अन्य रोग से मृत्यु हो जाती है। यदि जीवित रहा तो हमेशा के लिये अपंग हो जाता है।

(३) ग्रस्थि-सन्धि प्रदाह ग्रथवा संध्यस्थि प्रदाह (Osteo-arthritis) त्र्रास्थि-संध्युत्कर्ष (Osteoarthrosis)या वैरूप्यकारी सन्धिप्रदाह (Arthritis Deformans)—यह वस्तुतः प्रदाह न होकर अप-जनन है जो ऋत्यधिक परिश्रम, वार्धक्य, ऋभिघात या समवर्त की विकृति से होता है। अधिकतर वृद्ध या प्रौढ़ परिश्रमी एवं पुष्ट स्त्री-पुरुषों में यह रोग पाया गया है और प्रायः वे ही सन्धियां प्रभावित होती हैं जिनसे अधिक काम लिया जाता है। घुटने श्रीणि एवं श्रंगुलियों की तथा कभी कभी कन्धे एवं कमर की सन्धियां आक्रान्त होती हैं। प्रारम्भ में तरुणास्थि का नाश होता है फिर अस्थियां रगड़ 'खाकर घिसतो हैं—रगड़ लगने वाले स्थान पर कठोर श्रीर घनीभूत होजाती हैं किन्तु श्रन्य भागों में चीए हो जाती हैं। ऋस्थियों के किनारों पर तरुणास्थि के कुछ भाग लटक आते हैं अस्थीभूत होकर कठोर उभार ज्यन करते हैं—वैरूप्य। कुछ मामलों में सन्धि की फंसकर सन्धि परस्पर श्रचल कर देती हैं। श्रास पास की पेशियों का चय ऋत्यधिक होता है।

विशेष कष्ट नहीं रहता किन्तु परिश्रम करने से बढ़ सकता है श्रोर श्राराम करने से शांत भी हो जाता है। स्वास्थ्य पर विशेष प्रभाव नहीं पड़ता।

- (४) वैरूप्यकारी मेहदएड प्रदाह (spondylitis Deformans)—इसके दो भेद हैं।
- (i) श्रामवाताम प्रकार (Rheumatoid Type)-यह कभी कभी पुरुषों में पाया जाता है। कुछ मामलों में यह ग्रुह्मगोलागु (Gonococcus, पूय-मेह उत्पादक जीवागु) जन्य हो सकता है।

रोग गुप्त रूप से प्रगति करता है। करोरका की संधियों का प्रदाह होता है, तरुणास्थियां घिस जाती हैं, स्तायु (Ligaments) अस्थीभूत हो जाते हैं और अस्थियों का चय होता है। प्रारम्भ में घड़ के अपरी भाग में पीड़ा और कड़ापन व्यक्त होता है, फिर स्थानिक पीड़ा स्पष्ट हो जाती है। मेरदण्ड एक ओर को मुक जाता है। वातनाड़ियां प्रभावित होने से स्थानिक घात और सुषुम्ना प्रभावित होने से अधरांगघात की उत्पत्ति होती है।

हु(ii) अस्थ-संध-प्रादाहिक प्रकार—(Osteo-arthritic Type) निदानादि अस्थि-संधि प्रदाह के समान हैं। अधिकतर प्रवेचक या कटीय करोरुकाएं प्रभावित होती हैं। ऐसा प्रतीत होता है कि मेरुद्ण्ड क्रमशः कठोर होता जाता है। स्थानिक पीड़ा हो सकती है। प्रवेचक करोरुकाएं प्रभावित होने पर सिर, गले, कंधे कौर बाहु में पीड़ा होती है। कटीय करोरुकाएं प्रभावित होने पर गृध्रसो रोग की उत्पत्ति होती है अथवा स्थानिक पीड़ा मात्र होती है।

- (४) गुद्धगोलागु-जन्य संधिप्रदाह (Gonococcal Arthritis)—पूयमेह की उत्पत्ति के लगभग ३ सप्ताह वाद इसकी उत्पत्ति हुआ करती है। अधि-कतर घुटने की संधि आकान्त होती है। किन्तु कभी कभी गुल्फ, कलाई, इनु-कर्णास्थि, उर्वस्थि-अच्च-कास्थि अथवा त्रिक-पुच्छास्थि की संधियां भी प्रभावित होती हैं। उवर आ जाता है और तीत्र पीड़ा होती है। संधि के बाहर और भीतर द्रव भर जाता है और स्थानिक अस्थ्यावरण और अस्थि तक का प्रदाह होता है। आस पास की पेशियों का अत्य-धिक च्यय होता है और सन्धि में स्थाई निष्क्रियता उत्पन्न हो जाती है।
- (६) फिरंगज संघि प्रदाह (Sypbilitic Arthritis)-
- (i) सहज फिरङ्ग जन्य—यह रोग फिरङ्ग पीड़ित माता-पिता की संतान में २ वर्ष की आयु के भीतर अकट होता है। आरम्भ तीव्र ज्वर के साथ होता है।

तथा अनेक सन्धियां प्रभावित होती हैं। द्वितीयक उपसर्ग के पाक हो सकता है। अस्थियां अत्य-धिक प्रभावित होती हैं। सहज फिरङ्ग के अन्य लच्चण उपस्थित रहते हैं जिनसे निदान में सहायता मिलती है।

कभी कभी १ से ११ वर्ष तक के बालकों में सहज फिरङ्ग के कारण पीड़ा रहित एवं सद्रव चिर-कारी संधि प्रदाह पाया जाता है।

- (ii) श्राप्त फिरग जन्य-
- (अ) द्वितीय अवस्था में अधिकृतर दोनों घुटनों की संधियों का और कभी कभी अन्य संधियों का चिरकारी प्रदाह होता है। संधि में थोड़ा द्रव भर जाता है। पीड़ा काफी रहती है किन्तु सन्धि में स्थायी विकृति प्रायः नहीं होती। निदान फिरंग के इतिहास एवं रक्तपरीचा से होता है।
- (व) तृतीय अवस्था में अधिकतर एक घुटने या कभी कभी अन्य सिन्धियों का गोलार्जु दीय अन्त-भरण (Gummatous Infiltration) होता है। शोथ अत्यधिक होता है और धोरे धीरे बढ़ता रहता है किन्तु लाली नहीं रहती और पीड़ा भी न के वरावर होती है। पुराना होने पर सिन्ध-निष्क्रियता एवं अस्थियों का नाश होता है।
- (७) प्रवाहिकाजन्य संधि-प्रदाह (Dysenteric Arthritis)—
- (i) दण्डाण्वीय (Bacillary)—ऋत्यन्त विरत्त मामलों में प्रवाहिका शमन होते समय घुटने या किसी अन्य सन्धि का प्रदाह हो जाता है। शोध अत्यधिक होता है और भीतर काफी मात्रा में द्रव भर जाता है; कभी कभी केवल तनु-प्रदाह होता है द्रव नहीं भरता और शोध मामूली रहता है। पीड़ा ब्वर आदि अन्य लच्छा भी उपस्थित रहते हैं। सन्धि निष्क्रियता नहीं होती।
- (ii) कीटाएबीय(Ameobic)—प्रवाहिका जन्य इतों में से मालागोलागु प्रविष्ट होकर एक या ध्रनेक सन्धियों में प्रदाह उत्पन्न करते हैं। इवर आदि

लच्या होते हैं। पाक हो सकता है।

- (८) पृथोत्पादक संधि प्रदाह (Septic Arthritis) इसकी उत्पत्ति मालागोलागु, स्तवक गोलागु, फुफ्फुस गोलागु, मस्तिष्क गोलागु आदि के द्वारा होती है। अधिकतर इनके स्थानिक लच्चग जैसे फुफ्फुस प्रदाह, मस्तिष्क सुषुम्ना अवर आदि तथा दोषमयता या पृथमयता के लच्चग भी उपस्थित रहते हैं। एक या अनेक संधियों का प्रदाह होकर पाक होता है। पीड़ा अत्यधिक होती है। यदि शीघ उपचार न किया जावे तो संधि में अत्यधिक विकृति उत्पन्न हो जाती है।
- (६) त्रान्त्रिक उवर जन्य संधि प्रदाह (Typhoid Arthritis)— ऋत्यन्त विरत्न मामलों में आन्त्रिक उवर के तृतीय सप्ताह में एक या अनेक संधियों का प्रदाह होता है। लक्ष्ण गंभीर या सौम्य हो सकते हैं।

अधिकतर संधिप्रदाह न होकर अस्थि-अस्थ्या-वरण प्रदाह (Osteo-Periostitis) होता है। इसमें अधिकतर पाक होता है और स्थायी अस्थि-विकृति उत्पन्न होती है।

- (६) राजयक्ष्मीय संधि प्रदाह (Tubercular Arthritis)—राजयह्मा प्रकरण अध्याय १० देखें।
- (११) वातरक (Gout)—यह भी एक प्रकार का संधि प्रदाह ही है। इसे समवर्तज संधिप्रदाह (Metabolic Arthritis) कहते हैं। विशेष विवेचन अध्याय २३ में देखें।
- (१२) रक्तज संधिप्रदाह (Arthritis from Blood Diseases)—रक्तिपत्त प्रकरण में वर्णित रक्तसावी रोगों से कभी कभी संधियों के भीतर रक्तसाव होता है जिससे संधिप्रदाह के समान लच्या उत्पन्न हो जाते हैं अथवा वस्तुतः संविप्रदाह श्रीर कभी कभी संधि निष्क्रियता एवं पाक तक होता है।

بخ

(१३) वातरोगज संधिपदाह (Neuropathic Arthritis)—सुपुम्ता के कई त्रकार के विकारों में शाखात्रों की संधियों में पीड़ारहित शोथ होकर संधि एवं ऋस्थियों का चय होता है। शोथ बड़ा विस्तृत एवं ऋत्यन्त चिरकारी प्रकार का होता है।

(१४) परिसंधिक प्रदाह अथवा संध्यावरण प्रदाह (Periarthritis)—यह रोग वयस्कों में सबसे अधिक सामान्य है। उत्पादक जीवागु अधिकतर हरित मालागोलागु (streptococcus Viridans) अथवा अन्य कोई सौम्य जाति का जीवागु हुआ करता है। दंतवेष्ट, तुण्डिका, नासिका,कण्ठ, पित्ताशय, आन्त्र, जननेन्द्रिय आदि के चिरकारी उपसर्ग इसकी उत्पत्ति में सहायक होते हैं। कुछ मामलों में समवर्त एवं वातनाड़ियों के विकार भी इसकी उत्पत्ति करते हैं। सन्धि-प्रदाह के पूर्वोक्त विकारों में भी अधिकतर संध्यावरण प्रभावित होता है।

द्यधिकतर रोग का आक्रमण ज्वर (१०१-१०२°)

के साथ होता है। हाथों की छोटी सन्धियों में श्रीर कभी कभी कलाई, कोहनी, गुल्फ, घुटने, मेर्द्राड, हनु-कर्णांस्थि श्रादि की सन्धियों में पीड़ायुक्त शोथ उत्पन्न होता है। सन्धि-कला श्रीर सन्धि के श्रास पास के तंतुश्रों का प्रदाह होता है किन्तु पाक नहीं होता। च्वर २-४ दिनों में श्रीर शोथ ३-४ सप्ताह या अधिक में शान्त हो जाता है श्रीर कोई विकृति नहीं रह जातो। किन्तु श्रधिकांश मामलों में पुनराक्रमण् होता है श्रीर शोथ चिरकारी या श्रनुतीत्र प्रकार का हो जाता है। रोग पुराना होने पर सन्धि-निष्क्रियता, श्रास-पास की पेशियों का च्य, बेडीलपन श्रादि विकृतियां उत्पन्न होती है। हदय-विकार नहीं होते।

दूसरे मामलों भें प्रारम्भ से ही रोग अनुतीन या चिरकारी प्रकार का रहता है; ज्वर नहीं रहता अथवा कभी कभी हो आता है

?६

शूल, परिगामशूल और अन्नद्रवशूल

शूल के भेद

दोषै: पृथक् समस्तामद्वन्दै: शूलोऽष्टधा भवेत् ।
सर्वे प्वेतेषु शूलेषु प्रायेगा पवनः प्रभुः ॥१॥
पृथक् पृथक् दोषों से (वातज, पित्तज श्रोर कफज),
समस्त दोषों से (त्रिदोषज), श्राम से (श्रामज), तथा दो दो
दोषों से (द्वन्द्रज—वात पित्तज, वातकफज श्रोर कफपित्तज)इस प्रकार शूल रोग ८ प्रकार का होता है । इन सभी शूलों
में प्रायः वाय ही कर्त्ती-धर्ता रहता है ।

वक्तव्य—(२२०) इस रोग में शूल (भाला-बर्छी) चुभाने के समान वेदना होती है इसलिये इसका नाम शूल रोग (Colic) है।

वातज शूल

व्यायामयानादतिमैथुनाच्च

प्रजागराच्छीतजलातिपानात्।

कलायमुद्गाढिककोरदूषादत्यर्थ-

रूक्षाध्यशनाभिषातात् ॥२॥

कषायतिक्तातिविरूढजान्त-

विरुद्धवल्लूरकशुष्कशाकात्।

विट्शुक्रमूत्रानिलवेगरोधाच्छो-

कोपवासादतिहास्यभाष्यात् ॥३॥

वायुः प्रवृद्धो जनयेद्धि श्लं

हत्पार्वपृष्ठत्रिकबस्तिदेशे।

जीर्गे प्रदोषे च घनागमे च

शीते च कोपं समुपति गाढम् ॥४॥

मुहुर्मु हुश्चोपशमप्रकोपी

विड्वातसंस्तम्भनतोदभेदः ।

संस्वेदनाभ्यंञ्जन्मर्दनाद्यैः

स्निग्घोष्णभोज्यैदच शर्म प्रयाति ॥१॥

श्रधिक व्यायाम, अधिक सवारी एवं अधिक मैथुन करने से; रात्रि में लागरण करने से; शीतल जल अधिक पीने से; मटर, मूंग, अरहर एवं कोदों के सेवन से; श्रत्यन्त रूच् (स्नेह रहित) भोजन से; मोजन के ऊपर भोजन करने से; ग्राभिघात से; क्षाय एवं तिक रस-प्रधान पदार्थों के ग्रधिक सेवन से; ग्रंकुरित बीजों से बने पदार्थों के सेवन से; विरुद्ध भोजन से; स्खे मांस और स्खे शाक के सेवन से; मल, बीर्य, मूत्र एवं वायु के वेग रोकने से; अधिक शोक, उपवास, हास्य एवं भाषण करने से वायु प्रवृद्ध होकर हृत्पदेश, पार्श्व, पीठ, त्रिक् (कमर का पिछला भाग) एवं बस्ति प्रदेश में शूल उत्पन्न करता है। यह भोजन पच चुकने पर, संध्या समय, बादल श्रोने पर श्रौर शीत होने पर अत्यन्त जोर करता है। मल एवं वायु का अवरोध, नुभन ग्रौर फटन के साथ थोड़े थोड़े समय पर प्रकीप करना श्रीर शान्त होना इसका स्वभाव है। यह स्वेदन, श्रम्यंग, मर्दन श्रादि कियाश्रों से तथा स्निग्ध, उष्ण भोजन से शान्त होता है।

पित्तज शूल क्षारातितीक्गोष्णविदाहितैल-निष्पाद्यपिण्याककुलत्ययूषैः । कट्वम्लसीवीरसुराविकारैः

क्रोधानलायासरवित्रतापैः ।।६॥ ग्राम्यातियोगादशनैविदग्धैः

पित्तं प्रकुप्याशु करोति शूलम् ।

तृण्मोहदाहातिकरं हि नाम्यां

संस्वेदमूर्च्छाभ्रमचोषयुक्तम् ॥७॥

मध्यन्दिने कुष्यति चार्घरात्रे

विदाहकाले जलदात्यये च ।

शीते च शीतः समुपैति शान्ति

सुस्वादुशीतैरपि भोजनैश्च ॥८॥

द्वारीय, ग्रातितीक्ण, उष्ण एवं विदाही पदार्थ; तेल, सेम, खली (सरसों ग्रादि की), कुलथी का यूष, चरपरे एवं खट्टे पदार्थ; सौवीर तथा श्रनेक प्रकार की शराबों का सेवन; क्रोध, श्रिग्न, परिश्रम, सूर्यसन्ताप तथा मैथुन के श्रितियोग से भोजन विदग्ध होने से पित्त शीव ही प्रकृपित

होकर नामि में तृष्णा, मोह, दाह एवं वेचैनी उत्पन्न करने वाला तथा स्वेद, मृच्छी, भ्रम श्रौर चोष (चूसने के समान पीड़ा) से युक्त शूलरोग उत्पन्न करता है। यह दोपहर, श्रर्घ रात्रि, मोजन के पचनकाल तथा शरद ऋतु (श्रथवा श्रत्य-धिक बादल छाये रहने पर) में प्रकोप करता है श्रौर शीत ऋतु में, शीतल उपचारों से तथा मधुर एवं शीतल मोजन से शान्त होता है।

क्फज शूल आनुपवारिजिकलाटपयोविकारै-मसिक्षुपिष्टक्रज्ञरातिलशष्कुलीभिः । अन्यैर्वलासजनकैरिप हेतुभिइच इलेष्मा प्रकोपसुपगम्य करोति शूलम् ॥६॥

हुरुलासकाससदनारुचिसंप्रसेकै-रामाशये स्तिमितकोष्ठिशिरोगुरुत्वैः ।

भुक्ते सदैव हि रुजं कुरुतेऽतिमात्रं सूर्योदयेऽथ ज्ञिज्ञिरे कुसुमागमे च ॥१०॥

श्रान्प देशज श्रीर जलज पदार्थ (श्रान, फल, मूल, शाक, मांस श्रादि), श्रीखरड, दूध के बने हुए पदार्थ, मांस, गन्ना, उड़द की पिडी, खिचड़ी, तिल, कचौड़ी तथा श्रान्य कफोत्पादक हेतुश्रों से कफ प्रकुपित होकर श्रामाशय में, हल्लास, खांसी, श्रावसाद, श्रावि, लालाखाव, बद्धकोष्टता श्रीर सिर में भारीपन से युक्त शूल उत्पन्न करता है। यह शूल सदैव मोजन करने पर, स्योंदय के समय पर तथा शिशिर श्रीर वसन्त श्रातुश्रों में पीड़ा करता है।

त्रिदोषज शूल सर्वेषु दोषेषु च सर्वेलिङ्गं विद्याद्भिषक् सर्वभवं हि शूलम्।

सुकष्टमेनं विषवज्रकरपं

विवर्जनीयंत्रवदन्ति तज्ज्ञाः ॥११॥

जब सभी दोष कुपित हों श्रौर सभी के लक्ष्ण उप-स्थित हों तब वैद्य उसे त्रिदोषज शूल समके। यह विष एवं वज्र के समान श्रत्यन्त कष्टदायक है तथा विद्वान लोग इसे त्याज्य (श्रचिकित्स्य) कहते हैं। श्रामन शूल

म्राटोपहुल्लासवनीगुरुत्वस्तै-

मित्यकानाहकफप्रसेकैः।

फफस्य लिङ्गेन समानलिङ्ग-

मामोद्भवं शूलमुदाहरन्ति ॥१२।.

श्रामन श्ल श्राटोप (पेट में गुड़गुड़ाहट श्रीर तनाव), हल्लास,वमन, भारीपन, शरीर गीले वस्त्र से श्रावृत होने के समान प्रतीत होना, मलावरोध एवं कफ़्टीवन से युक्त तथा कफ़ शूल के समान लक्षों से युक्त होता है।

द्दन्द्रज शूल

बस्तौ हत्पार्वपृष्ठेषु स शूलः कफवातिकः। कुक्षौ हन्ताभिमध्येषु स शूलः कफपैत्तिकः।।१३॥ दाहज्वरकरो घोरो विज्ञेयो वातपैत्तिकः।

बस्ति, हृदय, पार्र्व एवं पीठ में होने वाला शूल वात कफब होता है। कृत्ति, हृदय और नामि में होने वाला शूल कफिपत्तिच होता है। वातिपत्तिच शूल को दाह और उनर उत्पंग्न करने वाला तथा उग्र प्रकार का जानना चाहिए।

वक्तव्य—(२२१) सम्पूर्ण लच्चणों के लिए प्रथक-प्रथक् दोषों के लच्चण को मिलाकर पढ़ें।

साध्यासाध्यता

एकदाषोत्थितः साध्यः क्रच्छुसाध्यो द्विदोषजः ॥१४॥ सर्वदोषोत्थितो घोरस्त्वसाध्यो भूर्यु पद्रवः । एक दोषज साध्य, द्वन्द्वज कृच्छृसाध्य और अनेक उप-द्रवों से युक्त एवं भयङ्कर त्रिदोषज शूल श्रसाध्य है ।

वक्तव्य—(२२२) उत्र तत्त्वणों को ही उपद्रव मानना चाहिए।

परिणाम शूल

स्वैनिदानैः प्रकृपितो वायुः संनिहितस्तदा ॥१४॥ कफपित्ते समावृदय शूलकारी भवेद्वली। भुक्ते जीर्यति यच्छूलं तदेव परिखामजम् ॥१६॥ तस्य लक्ष्यामप्येतस्तमासेनाभिधीयते ।

जब वायु त्रपने निदानों से संचित एवं प्रकृपित होता है तब वह बलवान होने के कारण कक श्रीर पित को श्रावृत करके भोजन पचने के समय पर जो शूल उत्पन्न

करता है वही परिणामशूल है। उसके लक्ष्ण भी संक्षेप में कंहे जाते हैं।

वातन परिणामशूल

श्राष्मानाटोपविण्मूत्रविवन्धारतिवेपनैः ॥१७॥ स्निग्बोष्गोपशमप्रायं वातिकं तहदेदिषक।

उदर फूलना, गुड़गुड़ाहर होना, मल-मूत्र का अवरोध वेचैनी एवं कम्प से युक्त तथा रिनग्ध एवं उच्चा उपचारों से सान्त होने वाले परिगाम शूल को वैद्य वातज परिगाम शूल कहे।

पित्तज परिग्णामशूल

तृष्णादाहारितस्वेदं कट्वम्ललवणोत्तरम् ॥१८॥ शूलं शीतशमप्रायं पैत्तिकं लक्षयेद् बुधः।

तृष्णा, दाह, वे चैनी और स्वेद-प्रवृत्ति से युक्त, कडु, अप्रस्त और लवण रस-युक्त पदार्थों के सेवन से बढ़ने वाले तथा शीतल उपचारों से शांत होने वाले शूल को बुद्धिमान पित्तज परिणामशूल कहे।

क्फन परिणामशूल

छ्रिंदहरलाससंमोहं स्वल्परुग्दीर्घसन्तति ॥१६॥ कटुतिक्तोपशान्तं च तच्च त्रेयं कफात्मकम्।

वमन, हल्लास, और मृन्छों से युक्त मन्द पीड़ा करने वाला और देर तक रहने वाला तथा कड़ एवं तिक्त पदार्थों से शान्त होने वाले परिणाम शूल को कफज परिणामशूल समभना चाहिये।

द्दन्द्रन पिगामशूल

संसृष्टलक्षरां बुद्घ्वा द्विदोषं परिकल्पयेत् ॥२०॥

दो दोषों के सम्मिलित लक्ष्य देखकर इन्ह्रज परिणाम शूल समम्भना चाहिए। (श्रौर तीनों दोषों के नक्षों से बिदोषज परिणाम शूल समम्भना चाहिए।)

साध्यासाध्यता

त्रिदोषजमसाध्यं तु क्षीरामासवलानलम् ।

त्रिदोषन परिणाम शूल तथा जिस रोगी के मांस, वल श्रीर श्रीन चीण हो चुके हों उसके परिणामशूल को श्रमा-ध्य समभाना चाहिए।

श्रन्नद्रवशृल

जीरों जीर्यत्यजीरों वा यच्छलमुपजायते ॥२१॥ पथ्यापथ्यप्रयोगेरा भोजनाभोजनेन च । न शमं याति निथमात्सोऽन्तद्रव उदाहृतः ॥२२॥ भोजन पचने पर, पचते समय अथवा अजीर्श रहने पर (अथवा पचने के पूर्व) जो शूल उत्पन्न होता है और जो पथ्य अथवा अपथ्य के सेवन से, भोजन करने अथवा अनसन करने से भी शांत नहीं होता वह अन्नद्रवश्रुल माना जाता है।

(अन्तद्रवाख्यशूलेषु न तावत्स्वास्थ्यमश्नुते । यान्तमात्रं जरित्पत्तं शूलमाशु व्यपोहित ॥१॥) अन्तद्रव शूलों में तब तक आराम नहीं मिलता जय तक वमन नहीं होता । वमन में निकलने वाला पित तुरन्त ही शूल को नष्ट कर देता है ।

वक्तव्य—(१२३) इस अध्याय के प्रारम्भ में 'शूल' नाम से सारे शरीर के किसी भी अङ्ग में होने वाले शूल का वर्णन किया गया है जो सभी स्थानों में तथा सभी कारणों से होने वाले शूल का सामान्य निरूपण है। वैसे परिणाम शूल और अन्नद्रव शूल भी इसी के अन्तर्गत सममे जा सकते हैं किन्तु उनमें ऐसी विशेषताएं हैं जो अन्य शूलों में नहीं पायी जातीं इसलिए उनका वर्णन पृथक किया गया है। परिणामशूल की विशेषता यह है कि वह भोजन पचते समय ही होता है चाहे किसी भी दोष के प्रकोप से क्यों न उत्पन्न हुआ हो, शेष लच्चण प्रायः सामान्य शूल के ही समान होते हैं। अन्नद्रवशूल की विशेषता यह है कि वह समय-असमय, भोजन-अभोजन पथ्य-अपथ्य की अपेन्ना नहीं करता और वमन होते ही शान्त हो जाता है।

परिणाम-शूल प्रह्णी-त्रण (Duodenal Ulcer) के कारण होने वाली पीड़ा है यह उस समय होती है जब भोजन त्रिणत भाग पर से निकलता है । अन्तद्रवशूल आमाशियक त्रण (Gastric Ulcer) के कारण होने वाली पीड़ा है । यह पीड़ा सामान्यतः आमाशय रिक्त रहने पर बढ़ती और भोजन करने अथवा वमन होने पर बहुत कुछ शांत हो जाती है किन्तु रोग बढ़ने पर भोजन करने से कोई लाभ नहीं होता, केवल वमन से ही शान्ति मिलती है। पीड़ा लवणाम्ल का छाव अधिक होने एवं व्रण पर उसका प्रभाव पड़ने से होती है। सामान्यतः भोजन करने से लधगाम्ल निष्क्रिय (Neutralize) हो जाता है और पीड़ा शान्त हो जाती है। किन्तु व्रण संख्या में अनेक एवं आकार में बड़े होने पर इतना अधिक एवं घन (Concentrated) लव-णाम्ल निकलता है कि भोजन की सामान्य मात्रा उसे निष्क्रिय नहीं बना सकती, ऐसी दशा में केवल वमन ही लवणाम्ल को मुखमार्ग से निकाल कर रोगी को शान्ति प्रदान कर सकता है। प्रहणी-व्रण और आमाशयिक व्रण का वर्णन अध्याय ६ में देखिये।

पाश्चात्य मत-

शूल (Colic)—उद्र-प्रान्त में होने वाली तीत्र स्तम्भिक (spasmodic) पीड़ा को शूल (Colic) कहते हैं। अन्य स्थानों में होने वाली लगभग इसी प्रकार की पीड़ाओं को शूलवत् पीड़ा (Colicky pain) कहते हैं।

शूल के अन्तर्गत मुख्य ४ प्रकार की पीड़ाएं मानी जाती हैं—१. आन्त्रशूल, २. पित्ताशय शूल, ३. उपान्त्र शूल या आन्त्रपुक्छ शूल और ४. मूत्राशय शूल।

(१) श्रान्त्रशत (Intestinal Colic)—इसके बहुत से कारण हो सकते हैं जिनमें से मुख्य ये हैं— तीव्र श्रजीर्ण, श्रान्त्रप्रदाह, मलावरोध, श्रान्त्रावरोध, रक्तस्राव, फिरंगी खंजता, हिस्टीरिया।

पोड़ा का आरम्भ शनै: शनै: अथवा एकाएक अत्यन्त वेग से होता है। पीड़ा थोड़ी थोड़ी देर में घटती बढ़ती है और उसका केन्द्र नाभि या उसके कुछ नीचे होता है। रोगी अत्यन्त बेचैन रहता है। अन्य लच्चण कारण के अनुरूप होते हैं। कारण गंभीर होने पर निपात होकर मृत्यु तक होसकती है। अधिकतर उदर फूला हुआ रहता है किन्तु कुछ मामलों में कठोर एवं किंचित् दवा हुआ पाया जा सकता है। बच्चे घुटने मोडकर उदर पर लाकर चिल्लाते हैं। अधिकतर अपानवायु निकलने तथा दवाने से आराम मिलता है।

कारणों के अनुसार विस्तृत विवेचन अध्याय ६ में किया गया है।

- (२) पिताशय शूल (Biliary Colic)—पित्त-निलका में पिताश्मरी अटक जाने से इसकी उत्पत्ति होती है। इसका वर्णन भी अध्याय ६ में देखें।
- (३) उपान्त्र-शूल या आन्त्र-पुच्छ शूल (Appendicular Colic)—यह आन्त्रपुच्छ प्रदाह (Appendicitis) के कारण होता है।
- (स्र) तीव स्त्रान्त्रपुच्छ पदाह स्रथवा उपान्त्र प्रदाह (Acute Appendicitis)—आनत्रपुच्छ में मल भर जाने अथवा धातनाशी अन्तः कीटागु (Entamoeba Histolytica, प्रवाहिका जीवारा), मालागोलारा अथवा वातभी द्रण्डारा (Anaerobic Bacilly) के उपसर्ग से प्रदाह होता है। रोग का आरम्भ तीत्र उदरशूल के साथ होता है। पहले यह पीड़ा नाभि-प्रदेश में प्रतीत होती है किन्त शोब्र ही दिल्या जघनकापालिक खात (Right Iliac fossa) में व्यक्त होने लगती है। स्थानिक स्परासिद्यता और कठोरता, वमन, मलावराध (अथवा श्रतिसार यदि आन्त्र पुच्छ नीचे की ओर लटक गया हो), अत्यधिक वेचैनी, हल्का ज्वर, तीव नाड़ी आदि लच्छ होते हैं। कुछ काल बाद या तो रोग क्रमशः शांत होकर चिरकारी प्रकार में बदल जाता है ऋथवा उद्रावरण प्रदाह होकर मृत्य हो जातो है। उदरावरण प्रदाह (Paritonitis) होने पर पीड़ा एक दम लुप्त हो जाती है अथवा सारे उदर में फैल जाती है, उदर जड़ एवं कठोर हो जाता है, मल मूत्र का अवरोध होता है, ज्वर सामान्य से कम हो जाता

है किन्तु नाड़ी तीव्र एवं चंचल हो जाती है, रोगी अपने को खतरे में नहीं समस्तता किन्तु विषमयता बढ़ती जाती है और अन्त में मृत्यु हो जाती है।

- (ब) चिरकारी आन्त्रपुच्छ प्रदाह (Chronic Appendicitis)—इसका वर्णन अध्याय ६ में हो चुका है।
- (४) वृक्क-शूल (Renal Colic)—यह मूत्रा-श्मरी के कारण होता है। इसका वर्णन अध्याय ३२ में देखें।

उद्र में होने वाली अन्य पीड़ाओं से इन चारों शूलों का विभेद करना चाहिये। कभी कभी वन्न की पीड़ाओं की लहर उद्र में इतने जोरों से आती है कि यह जानना कठिन हो जाता है कि पीड़ा वन्न में है अथवा उद्र में। स्त्रियों के मामलों में जन-नेन्द्रिय से संबंधित पीड़ाओं का ध्यान रखना चाहिये और हिस्टरिया से भी सावधान रहना चाहिये।

श्रन्य पीड़ाएं —

(४) तीव अग्न्याशय कोथ अथवा तीव रक्तसावी अग्न्या-शय पदाह (Acute Panrereatic Necrosis or Acute haemorrhagic Pancreatitis)— अग्न्याशय की नित्तका में अवरोध होने से, अग्न्याशय में अधिक रस वनने से, तनाव होने से अथवा अभि-घात से अग्न्याशय में रक्तसाव और कोथ होता है, अधिकांश मामलों में जीवाणुओं का उपसर्ग भी पाया जाता है। रोगी अधिकतर ४० वर्ष से अधिक आयु का रहता है।

लत्त्रणों का आरंभ एकाएक आमाशियक प्रदेश में शूलवत् पीड़ा के साथ होता है जो थोड़े थोड़े समय पर बढ़ती घटतो है। उदर फूल जोता है और छूते से भी पीड़ा होती है। अत्यधिक एवं लगातार पित्तवमन, किंचित् कामला की पीताभता, श्यावता, मलावरोध (किंतु वायु थोड़ी बहुत निकल सकती है) चीण नाड़ी और द्रुत श्वास आदि लन्न्ण होते हैं। फिर शीव्र ही उद्शवरण प्रदाह हो जाता है और श्रान्त्रपुच्छप्रदाह प्रकरण में वतलाये हुए लक्त्रण उत्पन्न होते हैं तथा मृत्यु होजाती है।

- (६) चिरकारी अग्न्याशय प्रदाह (chronic pancreatis)—इससे समय समय पर शूलवत् पीड़ा होती है। विस्तृत विवेचन कामला प्रकरण में देखें।
- (७) पार्श्व शूल, पार्श्व वेदना, अथवा पार्श्व पेशी शूल (Pleurodynia)—यह वत्त की दीवार की पेशियों का चिरवारी प्रदाह है इससे समय समय पर अथवा लगातार वत्त के ऊपरी भागों में पीड़ा होती है। जन-साधारण इसे पसली का दर्द कहते हैं। फुफ्फुस,फुफ्फु-सावरण, हृदय आदि के रोगों से इसका विभेद

करना चाहिये।

(म) कटिशल अथवा कटिपेशीशल (Lumbago)— यह कमर के ऊपरी भाग (कुच्चि) में होने वाला पेशियों स्नायुओं आदि का चिरकारी प्रदाह है। इससे उस भाग में समय समय पर अथवा लगातार पीड़ा होती है। सीधे खड़े होने तथा प्रभावित स्थल को दबाने से पीड़ा बढ़ती है। चेदना दोनों और समान रूप से होती है।

मेरुद्गड, सुषुम्ना तथा उदर श्रीर वत्त के श्रवयव के विकारों से इसका विभेद करना चाहिये।

इसके अतिरिक्त अन्यंशूलवत् पीड़ा करने वाले रोगों का वर्णन इसी प्रंथ में विकीर्ण भाव से प्राप्त होगा।

: २७

उदावर्त और शानाह

उदावर्त के हेतु

वातविण्मूत्रज्मभास्रक्षवोद्गारवमोन्द्रियाः । क्षुत्रृष्णोच्छ्वासनिद्राणां घृत्योदावर्तसंभवः ॥१॥

वायु (यहां प्रसंगवश 'श्रपान वायु'), मल, मूत्र, बंभाई, श्रश्र, छोंक, डकार, वमन, इन्द्रिय (यहां प्रसङ्गवश 'जननेन्द्रिय' श्रौर उसका वेग 'मैथुनेच्छा'), चुधा, तृष्णा, उच्छ्वास श्रौर निद्रा के वेगों की रोकने से उदावर्त उत्पन्न होता है।

वक्तव्य—(२२४) उक्त तेरह प्रकार के वेग रोकने से वायु विलोम होकर अनेक प्रकार के रोग उत्पन्न करता है। वेगों के रोकने से वायु का विलोम होना ही उदावर्त कहलाता है। आगे प्रत्येक वेग को रोकने से उत्पन्न होने वाले लक्त्रणों एवं रोगों का निर्देश किया गया है।

वात-निग्रह-जन्य उदावर्त

वातमूत्रपुरीषाराां सङ्गो ध्मानं इतमो छला। जठरे वातजाइचान्ये रोगाः स्युर्वातनिग्रहात् ॥२॥ श्रपान वायु का वेग रोकने से श्रपान वायु, मूत्र श्रौर मल का श्रवरोध; श्राध्मान, थकावट, पीड़ा तथा श्रन्य वातज उदरगत रोग उत्पन्न होते हैं।

पुरीष-निग्रह-जन्य उदावर्त

आटोपश्ली परिकर्तिका च

सङ्घः पुरीषष्य तथोध्ववातः।

पुरीषमास्यादथवा निरेति

पुरीषवेगेश्भहते नरस्य ॥३॥

मल का वेग रोकने पर मनुष्य को श्राटोप (उद्र में गुड़गुड़ाहट), खल, परिकर्तिका (गुदा, लिंग ग्रार वस्ति में काटने के समान पीड़ा), मल का श्रवरोध श्रीर ऊर्ध्वतात (श्रत्यधिक डकारें) होते हैं श्रथवा मुख से विष्ठा निकलती है।

वक्तव्य—(२२५) त्रिष्ठा या विष्ठा के समान गंध सुख से ऐसे ही (ब्रन्धुद्गिरण के द्वारा) अथवा वमन या डकार के साथ आ सकती है। गंध का निकलना सामान्य है किन्तु विष्ठा का निकलना अस्यन्त विरल तो है ही तथापि यदि निकलती भी है तो रोगी प्रायः बतलाता नहीं है।

मूत्र-निग्रह-जन्य उदावर्त बस्तिमेहनयोः जूलं मूत्रकृच्छुं ज्ञिरोरुजा। विनामो वङ्क्षरणानाहः स्याल्लिङ्गं मूत्रनिग्रहे ॥४॥ मूत्र का वेग रोकने से म्त्राशय ग्रौर लिङ्ग में शूलवत् पीड़ा, मूत्र उतरने में कठिनाई (मूत्रकुन्छ), सिरदर्द, शरीर श्रागे की श्रोर भुक जाना श्रीर वंत्त्ण-प्रदेश में तनाव—ये लच्या होते हैं।

ज्म्भा-निग्रह-जन्य उदानते

मन्यागलस्तम्भशिरोविकारा

ंजुम्भोपघातात्पवनात्मकाः स्युः।

तथाऽक्षिनासावदनाम्याश्च

भवन्ति तीवाः सह कर्एरोगैः ॥४॥ जंभाई का वेग रोकने से मन्या श्रौर गले का स्तंभ तथा तीव्र वातज शिरोरोग, नेत्ररोग, नासारोग, मुखरोग श्रौर कर्ण रोग होते हैं।

श्रश्र-निग्रह-जन्य उदावत

म्रानन्दर्ज वाऽप्यथ शोकजं वा नेत्रोदकं प्राप्तममुख्यतो हि ।

शिरोगुरुत्वं नयनामयाश्च

भवन्ति तीवाः सह पीनसेन ॥६॥ श्रानन्द श्रथवा शोक से श्रासुत्रों की प्रवृत्ति होने पर डबे रोक लेने से पीनसं (प्रतिश्याय) रोग के साथ साथ बिर में भारीपन श्रीर नेत्ररोग उत्पन्न होते हैं।

छिक्का-निग्रह-जन्य उदावर्त

मन्यास्तम्भः विशरःशूलमदितार्धावभेदकौ 🛂 इन्द्रियागां च दौर्बल्यं क्षवथोः स्याद्विधारगात् ॥७॥

छींक रोक लिने से मन्यस्तिम्भ, शिरदर्द, अग्रदित, श्रर्थावभेदक श्रीर इन्द्रियों में दुवलता होती है। जारा प्रिकार कार्य स्वासनिग्रह-जन्य स्वासनिग्रह-जन्य स्वासनिग्रह-जन्य स्वासनिग्रह-जन्य स्वासनिग्रह-जन्य स्वासनिग्रह अन्तस्य निः स्वासिविनिग्रहेण

कण्वास्यपूर्णमत्वतीवं तोदः एक कि निष्ट कि महार हिन्दी

ा हो। इस क्रम्बर क्रम्बर वायोरयवाञ्च्यवृत्तिः विकास क्रम्बर हो। यकावट से बढ़ने वाली श्वास को सेकने से हृदय रोग

उद्गारवगेऽभिहते भवन्ति

घोरा विकाराः पवनप्रसूताः ।।८॥

डकार का वेग रोक लेने से गले श्रीर मुख में भारीयन, श्रत्यधिक चुमन, वायु के द्वारा श्रांतों में गुड़गुड़ाहट श्रथवा श्रपानवायु का श्रवरोध श्रादि घोर वातज रोग होते हैं।

छर्दि-निग्रह-जन्य उदावर्त

कण्डूकोठारुचिन्यङ्गशोथपाण्ड्वामयज्वराः 🐪 कुष्ठवीसर्पहलासाश्छ्**दि**निग्रहजा

वमन का वेग रोकने से खुजली, कोठ (त्वचा में दाने निक्लना), ऋरुचि, व्यंग (चेहरे की त्वचा में धव्वे), शोथ पारां पोग, ज्वर, कुष्ट, विसर्प, हल्लास एवं वमन होते हैं।

श्रक्र-निग्रह-जन्य उदावर्त

मूत्राशये वै गुदमुष्कयोश्च

शोथो रुजा मूत्रविनिग्रहश्च।

शुकारमरी तत्स्रवरां भवेच्च

ते ते विकारा विहते च शुक्रे ॥१०॥

शुक्र के वेग को रोक लेने से मूत्राशय, गुदा और त्र्रण्डकोषों में शोथ एवं पीड़ा, मूत्रावरोघ, शुकाश्मरी, शुक-स्राव त्रादि विकार उत्पन्न होते हैं।

नुषा-निग्रह-जन्य उदावर्त तन्द्राऽङ्गमर्दावरुचिः श्रमहच

क्षुधाभिघातारक्रशता च हण्टेः।

न्तुधा रोकने से तन्द्रा, अङ्गों में पीड़ा, अरुचि, थकावट कुशता त्रौर दृष्टि की निर्वलता होती हैं।

तृष्णा-निग्रह-जन्य उदावर्त

कण्ठास्यशोषः श्रवगावरोधस्तृष्णा-

विधाताद्ध्दये ज्यथा च ॥११॥

प्यास रोकने से गले और मुंह का सूखना, अवण-

श्वासनिग्रह-जन्य उदावर्त

्र_{ाप विका}हद्वोगमोहावथवाऽपि गुल्मः ।

ग्रोर मृन्छी ग्रयवा ग्रलम उत्पन्न होता है। निद्रा-निग्रह-जन्य उदावर्त जुम्भाऽङ्गमदीऽक्षिशिरोतिजाडय

निद्राभिघातादथवाऽपि तन्द्रा ॥१२॥

निद्रा को रोकने से जंभाई, श्रङ्कों में पीड़ा, श्रांखों श्रौर्र िं श्रेत्यन्त जड़ता (कार्य-श्रज्ञमता, भारीपन) श्रथवा तन्द्रा की उत्पत्ति होती है।

वक्तव्य—(२२६) एवं पारचात्य मंत-वेगों के निग्रह से उत्पन्न व्याधियों का जितना विशद वर्णन श्रायु-वेंद्र में है उतना श्रन्यत्र नहीं। यहां तो इस विषय पर एक पृथक् श्रध्याय ही जिखा गया है और इससे उत्पन्न रोगों को एक विशेष नाम भी दिया गया है। किसी भी श्रन्य पेथी ने इस विषय को इतना महत्व नहीं दिया तथापि श्राज सभी पेथियां इस वात को एक स्वर से स्वीकार करने जगी हैं कि वेग-निश्रह दु:स्वास्थ्य का एक महान् कारण है। नयी पेथियां कितने भी श्रागे क्यों न वढ़ जावें किन्तु बूढ़े श्रायु-वेंद्र से उन्हें हमेशा ही कुछ न कुछ सीखते रहना पड़ेगा।

वेग-निप्रह दो प्रकार का होता है ऐच्छिक श्रीर रोग जन्य। लोग संकोचवश, श्रालस्यवश या श्रन्य कारणों से वेग रोक लिया करते हैं—यह 'ऐच्छिक वेग-निप्रह' है। वेग उत्पन्न करने एवं निकालने वाले श्रंगों के श्रनेक निज एवं श्रागन्तुज तथा स्थानिक श्रोर सार्वदेहिक रोग ऐसे हैं जो वेगों को रोक देते हैं। इस प्रकार के बहुत से रोगों का वर्णन पीछे हो चुका है श्रीर श्रागे भी होगा। विस्तारभय से उन सबके नामों का उल्लेख नहीं किया जा सकता। इन रोगों के कारण रोगी की इच्छा के विपरीत होने वाला वेग-निप्रह 'रोगजन्य वेग-निप्रह' है। श्रागे रलोक १३, १४, १४ श्रीर १६ में वातज उदावर्त नाम से रोगजन्य वेगनिप्रह का ही वर्णन है।

वेग-निम्नह ऐच्छिक हो अर्थिका रोगजन्य; उससे आभ्यन्तर अंगों पर एक्सा दुर्जिभीव पड़ता है। यह दुष्प्रभाव ३ प्रकार का होता है—(१) आभ्यन्तर वेगो-

त्पद्क अंगों पर अस्वाभाविक द्वाव एवं तनाव जिससे वेगोत्वादक ऋंग में पीड़ा, विस्फार (फैल जाना, Dilation) और निष्क्रियता की उत्पत्ति होती है; (२) वात नाड़ी प्रचीम-वेग की उत्पन्न करने वाली अनैच्छिक वातनाड़ियां प्रारम्भ में जुन्ध होकर पीड़ा वेगोत्पादक श्रङ्ग का स्तंम,विपरीत श्राच-रण (जैसे, विरुद्ध पुर:सरण क्रिया Reverse peristalsis) एवं मस्तिष्क, हृद्य आदि पर दुष्प्रभाव उत्पन्न करती हैं श्रीर फिर क्रमशः श्रपना कार्य करना वन्द कर देती हैं जिससे वेगोलंति होने की स्वाभाविक क्रिया नष्ट अथवा विकृत हो जाती है; श्रीर (३) निकलने वाले विषों का चुषण-अधिकांश वेगों के साथ कोई न कोई दूषित पदार्थ बाहर निकलते हैं; बाहर न निकल पाने पर वे पुनः रक्त में मिलकर हृद्य, मस्तिष्क आदि में पहुँचकर सुस्ती, सिरदर्द, बेचैनी, अवसाद, ब्वर आदि ब्ल्पन्न करते हैं। अन्य वेगों यथा जुधा, तृष्णा एवं निद्रा से यद्यि कोई विष नहीं निकलते तथापि इनके द्वारा शरीर की पोषण एवं रोपण सन्वन्धी आवश्यकताओं की पूर्त्ति होती है तथा मल-मूत्रादि मार्गी से विषों के उत्सर्ग को श्रोत्साहन मिलता है (उदाहरण-नींद का वेग रोकने से मलावरोध हो जाता है) इसलिये इनके निप्रह से भी विष-चृष्ण के समान ही लक्त्रण उत्पन्न होते हैं। ऐच्छिक वेग निप्रह का दुष्प्रभाव (ऐच्छिक ज्दावर्त रोग) प्रायः सौम्य एवं चिरकारी प्रकार का होता है किन्तु रोगजन्य वेगनियह का दुष्प्रभाव (रोग-जन्य अथवा वातज उदावर्त रोग) तीव, अत्यन्त कष्ट-दायक एवं प्राण्यातक तक होता है।

किसी भी रोग की चिकित्सा करते समय वेग-निमह की ओर सर्वप्रथम ध्यान दिया जाता है। उदावर्त ऐच्छिक हो अथवा अनैच्छिक उसे अवश्य एवं तुरन्त दूर करने का प्रयत्न करना चाहिये। कुछ विशेष अवस्थाओं में जहां ऐसा करने से रोगी की किसी प्रकार की हानि की संभावना हो (जैसे यदमा एवं अत्यन्त दुर्वल रोगियों में आन्त्रिक ज्वर आदि में विरेचन प्रशस्त नहीं है) वहां यदि उदावर्त उप प्रकार का न हो तो उसे रहने दें किन्तु यदि उप प्रकार का हो तथा उससे रोगी के प्राण संकट में पड़ने का भय हो तो सौम्य उपायों से और यदि सौम्य उपाय काम न दें तो संभावित उपद्रवों से लड़ने की तैयारी करके तीव्र उपाय से भी उदावर्त को नष्ट करें। यही चिकित्सा में सफलता की कुंजी है और प्राय: सभी चिकित्सा पद्धतियां इसके संबंध में एक ही मत रखती हैं।

पाश्चात्य विद्वानों का मत उपयुक्त से भिन्न नहीं है तथापि उनके प्रंथों में इस रोग (उदावर्त) के लिये न तो कोई नाम ही दिया गया है और न पृथक् वर्णन ही किया गया है तथापि कहीं कहीं स्फुट वर्णन अवश्य मिलता है जो इस प्रंथ में दिये गये पाश्चात्य मतानुसार रोग वर्णन में भी यत्र-तत्र मिलेगा।

वातज (कुपित वातजन्य) उदावर्त वायुः कोष्ठानुगो रूक्षः कषायकटुतिक्तकैः।
भोजनैः कुपितः सद्य उदावर्तं करोति हि ॥१३॥ वातमूत्रपुरीषासृक्कफमेदोवहानि वै ।
स्रोतांस्युदावर्तयति पुरीषं चातिवर्तयेत् ॥१४॥ ततो हृद्बस्तिशूलार्तो हृत्लासारतिपीडितः। वातमूत्रपुरीषाणि कृच्छुण लभते नरः॥१५॥ इवासकासप्रतिश्यायदाहमोहतृषाज्वरान् । विमहिक्काशिरोरोगमनःश्रवणविश्रमान् । बहूनन्यांश्च लभते विकारान् वातकोपजान् ॥१६॥

कषाय, कड एवं तिक्त पदार्थों से कोष्ठगत वायु रूद एवं कृपित होकर शीघ्र ही उदावर्त उत्पन्न करती है। वह वायु (त्रपान वायु), मूत्र, मल, रक्त, कफ एवं मेद का वहन करने वाले स्रोतों की गति को विलोम कर देती है तथा मल को पार कर त्रागे निकल जाती है। इससे मनुष्य हृदय त्रार विस्त प्रदेश में शूल, हृह्लास एवं वेचैनी से पीड़ित होता है; त्रार वायु, मूत्र एवं मल का उत्सर्ग कठिनाई से कर पाता है त्रार उसे श्वास, खांसी, प्रतिश्याय, दाह, मूच्छी तृष्णा, च्वर,वमन, हिक्का, शिरोरोग, मनःविभ्रम (उन्माद) अवण विश्रम (शब्द न होते हुए भी अनेक प्रकार के शब्द सुनाई देना—यह कर्णनाद, कर्णश्वेद एवं उन्माद में होता है) तथा अन्य बहुत से वातज रोग हो जाते हैं।

वक्तव्य—(२२७) वायु स्वभाव से ही रूच रहता है, कषादि पदार्थों के सेवन से श्रीर भी श्राधिक रूच हो जाता है। किसी दोष के गुणों की श्रमाधारण वृद्धि को ही दोष प्रकोप कहते हैं।

स्रानाह रोग

भ्रामं शकृद्वा निचितं क्रमेश् भूयो विवद्धं विगुशानिलेन ।

प्रवर्तमानं न यथास्वमेनं

विकारमानाहमुदाहरन्ति । १९७॥

विगुण (कृपित) वायु के कारण आम (कवा मल) अथवा विष्ठा (पका मल) क्रमशः बहुत सा संचित होकर विषद्ध हो जाता है तथा स्वामाविक रीति से प्रवृत्त नहीं होता—इस विकार को आनाह कहते हैं।

वक्तव्य—(२२८) यह मलावरोध अथवा कोष्ठ-वद्धता (Contipation कब्ज) का वर्णन है। आजकल आनाह के स्थान पर उक्त दोनों शब्द अधिक प्रचलित हैं।

श्रामन श्रानाह

तस्मिन् भवन्त्यामसमुद्भवे तु

तृष्णाप्रतिश्यायशिरोविदाहाः ।

आमाशये शूलमथो गुरुत्वं

हृत्स्तस्भ उद्गारविघातनं च ॥१८॥

श्रामज श्रानाह में तृष्णा, प्रतिश्याय, सिर में जलन, श्रामाशय में शूल श्रीर भारीपन, हृदय-प्रदेश में जकड़ाहट श्रीर डकार न श्राना—ये लच्च होते हैं।

वक्तव्य—(२२६) कचा मल आंतों में रुककर सड़ता है और उस सड़ने की किया से उत्पन्न विष रक्त में मिलकर अनूर्जता तथा हृदय, मस्तिष्क आदि पर बुरा प्रभाव डालते हैं। अनूर्जता से प्रतिश्याय होता है और शीतिपत्त भी हो सकता है। पुरीषन श्रानाह

स्तम्भः कटीपृष्ठपुरीषम्त्रे

शूलोऽय मूर्च्छा शकुतश्च छुदिः।

इवासश्य पक्वाशयजे भवन्ति

तथाञ्लसोक्तानि च लक्षगानि ॥१६॥

पुरीषज (पक्वाशयज—पक्व मल का स्थान पक्वाशय में होने के कारण पुरीषज के स्थान पर छुन्द रचना की सुविधा के लिये पक्वाशयज कह दिया है) ज्ञानाह में कमर ज्ञौर पीठ में जकड़ाहट, मलमूत्र का अवरोध, शूल, मूर्च्छा, विष्ठा का नमन, श्वास और अलसक रोग में कहे हुए लच्चण होते हैं।

पाश्चात्य मत — श्रध्याय ६ में मलावरोध श्रौर श्रान्त्रावरोध का वर्णन देखें। उदावर्त के असाध्य लक्ष

तृष्णादितं परिविलष्टं क्षीणं शूर्लरभिद्रुतम् । शक्तुद्रमन्तं मतिमानुदावतिनपुत्सृजेत् ॥२०॥

तृष्णा से व्याकुल, अत्यधिक कष्ट से पीड़ित, चीण,

जिसे शूल के वेग जल्दी जल्दी त्राते हीं तथा जो विष्ठा का वमन करता हो ऐसे उदावर्त रोगी को बुद्धिमान वैद्य छोड़ देवे।

वक्तव्य—(२३०) इतने वर्णन के बाद यह वत-लाने की आवश्यकता नहीं रह जाती कि आनाह (मलावरोध, आन्त्रावरोध), मूत्रकृच्छ, मूत्राभात आदि रोग तथा अन्य जिन रोगों में वेग रक जाते हैं वे भी उदावर्त के अन्तर्गत सम्मिलित हैं।

? इ

गुल्म

सम्प्राप्ति

दुष्टा वातादयोऽत्यर्थं मिथ्याहारिवहारतः।
कुर्वन्ति पञ्चधा गुल्मं कोष्ठान्तर्ग्रन्यरूपिग्गम्।
तस्य पञ्चिवधं स्थानं पाइर्वहृन्नाभिवस्तयः॥१॥
मिथ्या श्राहार-विहार के कारण श्रत्यन्त कुपित वातादि
दोष कोष्ठ के श्रन्दर ग्रंथि के समान स्वरूप वाले पांच प्रकार
के गुल्म उत्पन्न करते हैं। गुल्म के स्थान पांच हैं—पाश्वर्ष
(दो—वाम एवं दिल्ला),हृदय-प्रदेश,नाभि-प्रदेश श्रौर बस्ति-प्रदेश।

परिभाषा

हुन्नाम्योरन्तरे ग्रन्थिः संचारी यदि वाञ्चलः । वृत्तश्चयापचयवान् स गुल्म इति कीर्तितः ॥२॥ हृद्य श्रौर नाभि के बीच चल श्रथवा श्रचल तथा घटने-बढ़ने वाली गोल ग्रंथि गुल्म कहलाती है।

वक्तव्य—(२३१) वस्ति-प्रदेश का गुल्म भी बढ़ने पर नामि-प्रदेश में ही प्रतीत होता है। भेव

स व्यस्तैर्जायते दोषैः समस्तैरिप चोव्छितैः।
पुरुषाराां, तथा खीराां जेयो रक्तेन चापरः ॥३॥ ﴿
पुरुषों को वह एक एक अलग अलग तथा एक साथ
सभी कुपित दोषों से (वातज, पितज, कफज तथा त्रिदोषज)
उत्पन्न होता है और स्त्रियों को रक्त से (रक्तज) एक और
भी होता है।

वक्तव्य—(२३२) रक्तज से आर्तवज गुल्म सम-मना चाहिये। चारपाणि आदि कुछ आचार्यों ने रक्तज गुल्म की उत्पत्ति स्त्रियों और पुरुषों में समान रूप से बतलायी है और आर्तवज गुल्म पृथक् माना है। चरक ने द्वन्द्वज गुल्म भी माने हैं।

पूर्वरूप

उद्गारवाहुल्यपुरीषवन्ध-

तुष्त्यक्षमत्वान्त्रविकूजनानि ।

ग्राटोप ग्राब्मानमपक्तिशक्ति-

रासन्नगृत्मस्य वदन्ति चिह्नम् ॥४॥

निदासाइ.

उद्गारों की अधिकता, मलबद्धता, तृष्ति (पेट भरा हुआ प्रतीत होना तथा भोजन करने की इच्छा न होना), अशिक, आंतों में गुड़गुड़ाहट, गुड़गुड़ाइट सहित आध्मान अथवा केवल आध्मान; और पाचन-शक्ति का अभाव—वे गुलम के पूर्वरूप कहे जाते हैं।

सामान्य रूप

प्रकृतिः कृच्छ्रविष्मूत्रवातताऽन्त्रविकूजनम् ।

प्रानाहश्चोध्ववातत्वं सर्वगुल्मेषु लक्षयेत् ।।।।।

श्रक्षि, मल, मूत्र श्रीर वायु की प्रवृत्ति कठिनाई से
होना, श्रांतों में गुड़गुड़ाहट, श्रानाह (मलावरोध एवं श्रांत्रावरोध) तथा अर्ध्ववात (डकारों की श्रधिकता)—ये लक्ष्ण
तभी गुल्मों में पाये जाते हैं।

रत्त, विषम एवं अधिक मात्रा में अन्त-पान का सेवन, विरुद्ध चेष्टाएं (स्वास्थ्यरत्ता के नियमों के विरुद्ध आचरण), वेग-निग्रह, शोक, अभिघात, अति मल-त्त्वय और अनशन वातज गुल्म के निदान हैं। जिस गुल्म के स्थान, आकार एवं पीड़ा में परिवर्तन होते रहते हों; जिसके साथ मल एवं वायु का अवरोध, गले और मुंह का सूखना, श्यावता एवं अरुणता (Face congested and cyanosed), शीतपूर्वक ज्वर और हृदय, कृत्ति, पार्श्व, कंधे और सिर में पीड़ा हो तथा जो भोजन पचने पर प्रकोप करता और

मोजन करने पर सौम्य हो जाता हो वह बातज गुल्म है। इसमें रूक्ष कथान एवं तिस्त पदाओं से क्यान्ति नहीं निस्त्री!

पित्तज गुल्म कट्वम्बतीक्ष्णोष्णविदाहिरूक्ष-क्रोधातिमद्याकंहुताशसेवा । प्रामाभिषातो रुधिरं च दुष्टं पैत्तस्य गुल्मस्य निमित्तमुक्तम् ॥६॥

ह्वरः पिपासा वदनाङ्गरागः शूलं महज्जीर्यति भोजने च।

स्थेदो विदाहो ब्रगावच्च गुल्मः स्पर्शातहः पैत्तिकगुल्मरूपम् ॥१०॥

कड़, अमल, तीच्ए, डब्ण, विदाही एवं रूच पदार्थ, क्रोघ, मद्य, सूर्य-सन्ताप एवं अपिन के ताप का श्रिधिक सेवन, आम (अजीर्ण जन्य विषाक्त पदार्थ) की प्रतिक्रिया और दूषित रक्त पित्तज गुल्म के निदान कहे गये हैं। ज्वर, प्यास, चेहरे एवं सर्वोङ्ग में लालिमा, भोजन पचते समय उग्र प्रकार का शूल, स्वेद, दाह (अथवा मोजन का विदाह) और गुल्म में वर्ण के समान स्पर्शाह्मत होना गल्म के लक्षण हैं।

कफज गुल्म श्रीर तिदोषज गुल्म के निदान क्षीतं गुरु स्निग्धमचेष्टनं च संस्पृरगं प्रस्वपनं दिवा च ।

गुल्मस्य हेतुः कफसंभवस्य

सर्वस्तु दुष्टो निचयात्मकस्य ॥११॥

शीतल, भारी एवं स्निग्ध पदार्थों का सेवन; काम न करना, डटकर भोजन करना श्रौर दिन में सोना कफज गुल्म के हेतु हैं।

सभी दोषों का दूषित होना त्रिदोषज गुल्म का हेतु है। कफज गुल्म के लक्ष्ण

स्तैमित्यशीतज्वरगात्रसाद-

हुल्लासकासारुचिगौरवािगा

श्रौत्यं रुगल्पा कठिनोन्नतत्वं

गुल्मस्य रूपारिंग कफाल्मकस्य ॥१२॥

शरीर गीले वस्त्र से पोंछे हुए के समान प्रतीत होना, श्रीतपूर्वक ज्वर, अङ्गों में शिथिलता, हल्लास, खांसी,

श्रदिष श्रीर भारीपन रहना तथा गुल्म में श्रीतलता, श्रहण पीड़ा, बड़ापन एवं उभार रहना क्याच गुल्म के लहा हैं।

द्वन्द्वज गलम

निमित्तरुपाण्युपलभ्य गुल्मे

द्विदोपने दोषवलावलं च।

च्यामिश्रलिङ्गानपरांश्च गुल्मां-

स्त्रीनादिशेदीषधकल्पनार्थम् ॥१३॥

गुलम में दो दोषों के निदान, लच्च एवं दोष बला-बल (दो दोषों का बलोर्क्ष और तीसरे का बलच्च) मिलने पर चिकित्सा के लिए मिश्रित लच्चों वाले (इन्द्रज) तीन अन्य गुलमों का भी निर्देश करना चाहिये।

त्रिदोषज गुल्म

महारुजं दाहपरीतमश्म-

वद्घनोन्नतं शीघ्रविदाहि वारुएाम्।

मनःशरीराग्निवलापहारिखं

त्रिदोषजं गुल्ममसाध्यमादिशेत् ॥१४॥

महान् पीड़ा एवं दाह से युक्त, पत्थर के समान कठोर एवं उमरे हुए, शीघ्र प्कने वाले, भयंकर तथा मन, शरीर ग्रीर ग्रिग्न के बल का अपहरण करने वाले गुल्म को त्रिदो-पज एवं ग्रसाध्य कहना चाहिये।

वक्तव्य—(२३३) लद्माण पूरे पूरे एवं अःयुव होने पर असाध्य हैं; इसके विपरीत अल्प एवं सौम्य लद्माण होने पर त्रिदोषज गुल्म भी साध्य हो सकता है। सुश्रुत ने इसकी चिकित्सा का विधान किया है।

रक्तन गुल्म अथवा रक्तगुल्म

नवप्रसूताऽहितभोजना या

या चामगर्भं विसजेहतौ वा।

वायुंहि तस्याः परिगृह्य रक्त

करोति गुल्मं सक्जं सदाहम्।

पैत्तस्य लिङ्गोन समानलिङ्गो

विशेषग् चाप्यपरं निवोध ॥१४॥

यः स्पन्दते पिण्डित एव नाङ्गै -

विचरात्सशूलः समगर्भलिङ्गः।

स रोविरः स्त्रीभव एव गुल्मो

मासे व्यतीते दशमे चिकित्स्यः ॥१६॥

चो ज्ञी प्रसव होने पर अथवा गर्भपात होने पर अथवा अधुत-काल में अहित-कारक भोजन करती है उसकी बासु (कुपित होकर) रक्त को ग्रहण करके पीड़ा, दाह और पित्तच गुल्म के समान लच्चणों से युक्त गुल्म उत्पन्न करती है। उसकी अन्य विशेषतायें सुनो—

चो पिण्डित अवस्था में ही रहकर स्पन्दन करता है, अझों से स्पन्दन नहीं करता (अगों का विकास नहीं होता) तथा दीर्घकाल तक शूलवत् पीड़ा एवं गर्भ के समान लच्चण उत्पन्न करता है वही स्त्रियों में होने वाला रक्तज गुल्म है। वह दसवां महीना व्यतीत होने पर चिकित्स्य है।

बक्तव्य—(२३४) दसवें महीने के बाद चिकित्सा की अनुमित देने का कारण यही है कि उस समय तक निदान निश्चित एवं असंदिग्ध हो जाता है। यदि दसवें महीने के पूर्व ही निदान में रंचमात्र सन्देह न हो तो उसी समय चिकित्सा में प्रवृत्त हुआ जा सकता है।

असाध्य लच्ण

संचितः क्रमशो गुल्मो महावास्तुपरिग्रहः।
कृतमूलः सिरानद्धो यदा कूर्म इवोत्थितः।।।१७॥
वीर्बल्यारुचिहल्लासकासच्छर्चरतिज्वरैः .।

तृष्णातन्द्राप्रतिश्यायेषु ज्यते स न सिध्यति ॥१८॥
जन गुलम क्रमशः बढ़कर बहुतसा स्थान घेर लेता है,
जड़ बना लेता है (अर्थात् गंभीर घातुओं तक फैल जाता
है), उस पर शिरायें उमर आती हैं और वह कल्लुए के
समान उमरा हुआ लचित होता है तथा दुर्बलता, अरुचि,
हल्लास, खांसी, वमन, बेचैनी, ज्वर, तृष्णा एवं प्रतिश्याय से
युक्त हो जाता है तम वह असाध्य हो जाता है।

गृहीत्वा सज्वरं इवासच्छर्यतीसारपीडितम्। हन्नाभिहस्तपादेषु शोथः कर्षति गुल्मिनम्॥१६॥ ﴾

ज्वर, श्वास, वमन एवं अतिसार से पीड़ित गुल्मरोगी के हृदय, नामि हाथों एक पैरों में शोथ उत्पन्न होकर उसे उत्तरोत्तर अधिक दुर्वल बनाता है।

इवासः शूलं पिपासाऽन्नविद्धेषो ग्रन्थिम्दता । जायते दुर्वलत्वं च गुल्मिनो मरणाय व ॥२०॥

पाश्चात्य मत—

वक्तव्य - (२३४) वातज गुल्म की उलित्रिशान्त्र में स्थित अन्न के सड़ने से उत्पन्न वायु के अवरुद्ध होने से होती है। श्रवरुद्ध वायु पीड़ा एवं तनाव उत्पन्न करती हुई इतस्ततः भ्रमण करती है। कुछ मामलों में स्पष्ट उभार लितत होता है और कुछ में केवल टटोलने से ज्ञान होता है। द्वाने, मलने आदि से तथा डकार आने या अपानवायु निकलने से शांति मिलती है। एक अन्य प्रकार का वातज गुल्म हिस्टीरिया से उत्पन्न होता है; उद्दर पर की दिएडका पेशो विशेष प्रकार से आकुंचित होकर एक कठोर श्रबुद का रूप धारण कर लेती है। सामान्यतः यह थोड़े समय में श्रद्धव्य होकर कुछ काल बाद पुनः उसी स्थान पर श्रथवा श्रन्य स्थान पर उत्पन्न होता है किन्तु कुछ मामलों में यह एक ही स्थान पर लम्बे समय तक रह सकता है यहां तक कि चिकित्सक शल्य किया के लिये भी प्रस्तुत हो जावे, किन्तु संज्ञाहर द्रव्यों,का प्रयोग करते ही यह एकदम लुप्त हो जाता है। इसे मिध्याबुद (Phantom Tumour) फहते हैं।

अन्य गुल्मों को कोपाबु द (Cysts) कहा जा सकता है क्योंकि दोनों के लच्चणों में अत्यधिक साम्य है तथापि विरोध यह है कि गुल्म केवल कोष्ठ में ही उत्पन्न होते हैं जबकि कोषाबु द शरीर के किसी भी भाग में उत्पन्न हो सकते हैं।

कोषाबुँद (Cysts)—ये सौत्रिक धातु(Fibrous Tissue) से बनी हुई गोलाकार थैलियां हैं जिनमें तरल भ्रथवा गाढ़ा पदार्थ भरा रहता है। इनके मुख्य ४ प्रकार हैं—१. अवरोधजन्य कोषाबुँद, २. निस्स्रावजन्य कोषाबुँद, ३. त्वचाजन्य कोषाबुँद और ४. कृमि-कोष।

(१) श्रवरोधनन्य कोषानु द (Retention Cysts)— स्नाव करने वाली प्रन्थियों (स्तन, श्रान्या-शय, लाला-प्र'थियां, डिम्बा प्र'थियां, वृक्क, यकृत, त्वचागत मेद-प्रंथियां (Sebaceous Glands), क्रे ज्म-प्रंथियां Mucous Glands इत्यादि) की निलकात्रों में अवरोध होने से उनका स्नाव संचित होता रहता है जिससे तनाव होकर उनकी वृद्धि होती है और कोषाबुद बन जाता है।

यकृत के कोषाबु द के लक्षण पित्तज गुल्म के समान श्रौर डिम्ब-प्रथियों के कोषाबु द के लक्षण रक्तज श्रबु द के समान होंगे।

• (२) निस्त्रावजन्य कोषानु द(Exudation Cysts)अभिघात आदि कारणों से लसवाहिनियों या रक्तवाहिनियों में से भीतर की धातुओं में स्नाव होने से
स्नावजन्य कोषानु द बनते हैं। ये अधिकतर संधियों
अथवा लसिकात्मक गुहाओं (फुफ्फुसावरण, उद्रावरण आदि की गुहाओं) में पाये जाते हैं।

(६) त्वचाजन्य कोबाबु द (Dermoid Cysts)—जन्म से ही कुछ लोगों के शरीर के किसी किसी भाग में त्वचा में गर्त रहते हैं और उनके आस पास त्वचा की किनारें बढ़ी हुई रहती हैं। समय पाकर ये किनारे आस पास आकर येली का रूप धारण कर लेती हैं। इनके भीतरी भाग में मेद्र-प्रथियां, बाल, स्वेद्र थियां आदि पायी जाती हैं। अधिकतर इनके भीतर त्वचा की मेद्र-प्रथियों में से निकलने वाला मेद्र (Sebum) भरा रहता है। कभी कभी इनमें से बाल बाहर निकले हुये पाये जाते हैं। ये अधिकतर चेहरे, कएठ एवं सीवन-प्रदेश में पायी जाती हैं।

कभी कभी सुई, कांटे, कील आदि के चुभने से त्वचा का कुछ भाग भीतर धंस जाता है और अपरी किनारें परस्पर मिलकर रोपण हो जाता है। इसके फलस्वरूप भी इसी प्रकार के किन्तु प्रायः छोटे कावार्बुद तैयार होते हैं।

(४) कृमि कोष (Hydatid Cysts)—इनका वर्णन अध्याय ७ में हो चुका है।

डिम्ब कोषाबु द श्रथवा रक्तगुल्म (Ovarian Cysts)—यह अत्यन्त भ्रमोत्पादक नाम है। डिम्ब-

प्रधियों तथा उनसे सम्बन्धित अवयवों में अनेक प्रकार के कीपयुक्त और कीपरहित घातक और अवातक अर्बुद् (Benign and Malignant Tumours) उत्पन्न होते हैं जिनका आकार साधारण से लेकर अत्यन्त वड़ा तक हो सकता है। कीपार्वुद् ही सामान्यतः पाये जाते हैं किन्तु इनका आकार अधिक बड़ा नहीं होता। इन सवके लच्चणों में प्रकृति, आकार आदि के अनुरूप लच्चणों में अत्यधिक विभिन्नता रहती है। सामान्यतः उदर क्रमशः बढ़ते जाना, बारम्बार मूत्रत्याग, कमर में पीड़ा, गृधसी, आर्तव-हीनता (कुछ मामलों में ऋतुस्नाव वरावर चालू रहता है), पैरों में शोध और अत्यन्त कृशता आदि लच्चण पाये

जाते हैं; उदर के तनाव के कारण पाचन सम्बन्धी विकार भी होते हैं।

सभी प्रकार के कोषा बुंद अत्यन्त चिरकारी प्रकार के होते हैं। इनसे किसी अङ्ग की कियाओं में अवरोध होने पर उस अङ्ग से सम्बन्धित लच्चण उत्पन्न होते हैं अन्यथा कोई लच्चण उत्पन्न नहीं होते। इनमें पाक की प्रश्नित नहीं होती किन्तु उपसर्ग हो जाने पर पाक हो कर विद्रधि बन जाती है। अवरोध जन्य कोषा बुंद और क्रिमकोष कभी कभी भीतर ही भीतर फट जाते हैं और उनमें भरा हुआ पदार्थ रक्ता दि से मिलकर भयङ्कर विषमयता उत्पन्न करता है जिससे मृत्यु तक हो सकती है।

: 38 :

हद्रीग

निदान

भारपुरणगुर्वन्नकपायतिक्तश्रमाभिघाताध्यज्ञनप्रसङ्गः । संचिन्तनैवेगविघारणेश्च हृदामयः पञ्चविघः प्रदिष्टः ॥१॥ त्रत्यधिक उरणा, मारी, कवाय एवं तिक्त भोजनः अम,

श्रभिषात, श्रध्ययन, मैथुन, चिन्ता श्रौर वेग-धारण से पांच प्रकार का हृदय-रोग (हृद्रोग) उत्पन्न होता है।

सम्प्राप्ति

दूषितवा रसं दोषा विगुणा हृदयं गताः। हृदि वाषां प्रकुर्वन्ति हृद्रोगं तं प्रचक्षते ॥२॥ कुपित दोष रस को दूषित करके हृदय में जाकर हृदय में जो विकार उत्पन्न करते हैं उसे हृद्रोग कहते हैं।

वातज हुद्रोग

श्रायम्यते मारुतजे हृद्रोगं तुद्धते वित्या कर्ष हिन्द के निर्माण्यते दीर्यते च स्फीट्यतेऽशंटचंतेऽशि चित्रां हा। (१) वातज हृद्रोग में हृद्य में तनाव, चुमन तिया मायने, जारू फाइने, फोड़ने श्रोरं चीरने के समान पीड़ा होती हैं।

पित्तज हृद्रोग

तृष्णोष्मादाह्चोषा: स्युः पैत्तिके हृदयक्लमः।
धूमायनं च मूच्छां च स्वेदः दोषो मुखस्य च ॥४॥
पित्तन हृद्रोग में प्यास, गर्मी, दाह, चृसने के समान
पीड़ा, हृद्य में थकावट, गले में से धुवां सा निकलने की
अतीति, मूच्छां, स्वेद श्रीर मुख स्खना—ये लह्नण होते हैं।

कफज हद्रोग

गौरवं कफसंस्रावोऽरुचिः स्तम्भोऽग्निमार्दवम् ।

माधुर्यमिष चास्यस्य बलासावतते हृदि ।।४॥

हृदय कफ से आकान्त होने पर (कफज हृद्रोग में)
भारीपन, कफसाव, अरुचि, जकड़ाहट, अग्नि की मन्दता
और मुख में मधुरता ये लह्नण होते हैं।

त्रिद्षिज श्रीर किमिज हेद्रोग हिल्ला । अ विद्यात्त्रिदोषं त्विष सर्वे लिङ्गम्

ात्मारा प्रविद्यातितोदं किसिजं सकण्डूम् १०० (१) त्रिदोषजः हृद्रोगः को संभी दोंबों के त्वद्यांसे, युक्तः तथा १८२९ तेन्द्रमः तम्मूर्वः संभविष्टे मान्यको सम्बद्धीय-प्रवाहः स्टार किमिन हुद्रोग को खुनलाहर तथा तीब्र पीड़ा श्रौर चुभन से युक्त नानो।

The second secon

किमिज हद्रोग (पुनः)

उत्क्लेदः ष्ठीवनं तोदः शूलं ह्ल्लासकस्तमः।
प्रक्रिचः श्यावनेत्रत्वं शोथश्च क्रिमिजे भवेत्।।६॥
उत्क्लेद, बारम्बार थूकना, तोद, शूल, हृङ्खास, ग्राखों
के ग्रागे अधेरा छा जाना, ग्ररुचि, नेत्रों में मैलापन ग्रौर
शोथ – ये लक्ष्ण किमिज हृद्रोग में होते हैं।

हद्रोगों के उपद्रव

क्लमः सादो भ्रमः शोषो ज्ञेयास्तेषामुपद्रवाः। क्रिमिजे क्रिमिजातीनां इलैब्मिकार्गां च ये मताः॥७॥

थकावट, अवसाद, अम और शोष (कुशता)—ये उनके (हृद्रोगों के) उपद्रव हैं। कृमिज हृद्रोगों में कफज कृमिरोग के उपद्रव और भी होते हैं।

वक्तव्य—(२३६) हृद्रोगों का उकत वर्णन श्रत्यन्त संचित्र है। पाश्चात्य प्रन्थों में हृद्रोगों का श्रत्यन्त विशद एवं विस्तृत वर्णन मिलता है। स्थानाभाव के कारण वह सब यहां नहीं दिया जा सकता। हृद्य के कुछ रोगों का वर्णन ज्वर, मूच्छी एवं श्वास के प्रकरणों में हो चुका है। यहां केवल ४ महत्वपूर्ण रोगों का वर्णन किया जाता है—

पाश्चात्य मत--

(१) हत्कम्प, हत्त्पन्दन वृद्धि, अथवा हृदय की घड़कन (Palpitation)—इस रोग में रोगी की अनुभव होता है कि उसका हृदय बड़े जोरों से फड़क रहा है। इसके साथ हृत्लास, बेचैनी, घबराहट, अवसाद आदि लच्चा भी हो सकते हैं। यह रोग अधिकतर सुकुमार एवं शीव उत्तेजित हो जाने वाली स्त्रियों में पाया जाता है, इसी प्रकार के पुरुष भी यदाकदा आकान्त होते देखे जाते हैं। सामान्यतः इसकी उत्पत्ति उच्चरकतिपीड़ (Hypertension, High blood pressure हाई ज्लड-प्रेशर), महाधमनी एवं हृदय की गति से सम्बन्धित अनेक प्रकार की विकृतियां, आयास-संहप (Effort Syndrome), वात-

नाड्यु त्कर्ष (Neurasthenia), अवदुका प्रन्थि के कार्याधिक्य से उत्पन्न विषमयता, मासिक धर्म सम्बन्धी विकार, रक्तच्य, जानपदिक शोथ (Epidemic Dropsy), चाय, तस्वाकू, शराब आदि का अधिक सेवन इत्यादि करणों से होती है। अधिकांश मामलों में हृदय की गति में वास्तविक विकार रहता है किन्तु कुछ मामलों में केवल वातनाड़ियों की अधिक संवेदन-शोलता के कारण ही ऐसा अनुभव होता है।

(२) हल्जून (Stenocardia, Pectoris, Herberdens Angina, or Angina of Effort)—यह रोग ऋधिकतर ४० वर्ष से अधिक आयु के पुष्ट एवं सुकुमार व्यक्तियों (विशेषतः पुरुषों) में पाया जाता है। श्रिधिकांश मामलों में हत्पेशी का अपजनन, अधिक मानसिक एवं शारीरिक अम तथा वातनाड़ियों को ऋधिक संवेदनशीलता प्रमुख कारण पाये जाते हैं। प्रावे-गिक शीब्रहृद्यता[©](Paroxysmal Tachycardia) उच्चरक्तनिपीइ, अवद्रका-विषमयता, चिरकारी वातरक्त, मधुक्तय (उपमधुमयता, वृक्कप्रहाह, Hypoglycaemia, मधुमेह की विपरीत अवस्था), रक्तत्त्वय, महाधमनी पर फिरङ्ग अथवा आमवातिक ज्वर का दुष्प्रभाव, तम्बाखू एवं शराव का व्यसन, सीसे आदि धातुत्रों के विपप्रभाव, ज्वर एवं चिर-कारी पूयकारी रोगों के आभ्यन्तर विष आदि कारण भी जिम्मेदार हैं।

यह रोग प्रावेगी प्रकार का है। लक्ष्णों की उत्पन्ति श्रम (तेजी से चलना, दौड़ना या श्रन्य कोई काम करना) उत्ते जना (क्रोध श्रादि), श्रित भोजन या शीत लग जाने से होती है। उरःफलक के श्राधे से श्रिषक उपरी भाग के पीछे अथवा करठ एवं उपरी वक्ष में एकाएक तीव्र पीड़ा होती है। कभी कभी यह पीड़ा

[•]इस रोग में समय समय पर श्रचानक कुछ काल के लिये हृदय एवं नाड़ी की गति तीव्र हो जाती है।

यत्त के निचले भाग अथवा उद्दर में भी प्रतीत हो सकती है। पीड़ा के आरम्भ होते ही रोगी अपने स्थान पर खड़ा हो जाता है और १-२ मिनिटों में पीड़ा शान्त हो जाती है। किन्तु यदि वह नहीं रुकता तो पीड़ा वद्कर वायें हाथ, गले और चेंथी, अथवा सारे वत्त और दोनों हाथों में फैल जाती है। पीड़ा स्थिर प्रकार की होती है, चुभन (तोद), शूल, धमक, फटन आदि से उसकी समानता स्थापित नहीं की जा सकती। अधिकतर इसके साथ ही ऐसा प्रतीत होता है मानों कोई पूरे वत्त को यंत्र में रखकर द्वा रहा हो।

श्राक्रमण के समय पर रोगी को ऐसा प्रतीत होता है कि उसकी मृत्यु का समय श्रा पहुंचा। उसका चेहरा उतर जाता है और त्वचा पीताभ एवं शीतल चिपचिपे प्रस्वेद से तर हो जातो है। कुछ मिनिटों के बाद प्रावेग समाप्त हो जाता है। उस समय अत्यधिक लालास्नात्र, अत्यधिक उद्गार, अत्यधिक मूत्र त्याग या वमन होता है। कुछ मामलों में श्राक्रमण के समय पीड़ा के अतिरिक्त शें। सव लच्चण उत्पन्न होते हैं—Angina Sine Dolore।

इस रोग के प्रावेग हमेशा परिश्रम करते समय अथवा मानसिक परिश्रम करने के कुछ देर वाद च्याते हैं, च्याराम से लगभग तुरन्त ही शान्ति मिलती है, च्याराम करते समय कदापि च्याक्रमण नहीं होता च्योर पीड़ा के स्थानों पर दवाने से कोई प्रभाव नहीं होता—ये लच्चण निदानात्मक हैं। यदि इसके साथ च्यामास संहप उपस्थित हो तो पीड़ा के स्थान को दवाने से पीड़ा होती है।

यह रोग अत्यन्त चिरकारी प्रकार का है। मनुष्य को वेकार कर देता है किन्तु प्रायः प्राण्घातक नहीं होता।

(३) हत्-धमनी घनासता अथवा हत्पेशी-अन्तःस्फान (Coronary Thrombosis, Coronary Occlusion or Myocardial Infarction) —इस रोग की उत्पत्ति-धमनी की भित्तियों में त्रण होने से होती हैं। भित्तित्रणों के कारण रक्तप्रवाह में बाधा उत्पन्न होती है जिससे रक्त जम जाता है श्रीर प्रवाह पूर्गतया अवरुद्ध होजाता है। इस अव-रोध के फलस्वरूप हृद्-पेशी का अन्तः स्फान हो जाता है। लच्चणों की गंभीरता अन्तः स्फान के आकार के अनुरूप होती है।

ंदर: फलक के नीचे पीड़ा, श्वासकष्ट, स्तब्धता श्रीर निपात प्रधान लत्त्रण हैं, प्रायः इनके साथ हल्लास एवं वमन भी होते हैं पीड़ा का त्रारम्भ अचानक सोते समय या आराम करते समय होता है, अम त्रादि कारण नहीं मिलते-हृत्शूल से विभेद। पीड़ा की उप्रता विकृति के अनुरूप रहती है। सौम्य मामलों में यह इतनी साधारण रहती है कि इस स्रोर ध्यान ही नहीं दिया जाता श्रीर गंभीर मामलों में इतनी शीघ्र मृत्यु हो जाती है कि चिकित्सक को बुलाने तक का अवसर नहीं मिलता। मध्यम प्रकार के मामलों में पीड़ा अचानक उत्पन्न होकर तेजी से 🕧 बढ़ती है, उसका स्वरूप दाह या मरोड़ के समान एवं ऋत्यन्त कब्टप्रद रहता है तथा स्थान ऋधिकतर उर:फलक के निचले छोर के पास रहता है। कुछ मामलों में वह उत्पर की खोर सारे वन्, करठ एवं हाथों में तथा अन्य मामलों में उदर में फैलती है। उदर में फैलने पर आध्मान, हल्लास एवं वमन होते हैं। शरीर पीताभ एवं शीतल प्रस्वेद्युक्त होजाता है, चेहरे पर श्यावता उत्पन्न होती है। श्वासकष्ट उप-स्थित रहता है। यह दशा कुछ घएटों या १-२ दिन रहती है श्रीर फिर सुधार या हृद्यातिपात के लक्जा उत्पन्न होते हैं। ज्वरयुक्त हृदयावरण-प्रदाह तथा श्वीतकायासारकर्ष (१०००० से १४००० तक) होना सुधार का लत्तरण है। प्रदाह के कारण संलाग उत्पन्न होते हैं श्रीर श्रन्य रक्तवाहिनियों से संबंध होकर अन्तःस्फानता दूर होती है। नाड़ी की गति तीव (१०० से ऊपर) या ऋत्यन्त मंद हो जाना, हृदय की गति अनियमित और शब्द मन्द हो जाना, फ़ुफ्फुसीं में रक्ताधिक्य एवं शोथ हो जाना तथा ऋधिक श्वास-कष्ट हृद्यातिपात के लत्त्रण हैं, इनसे अधिकतर मृत्यु हो जाती है।

कम आयु वाले रोगियों में सुधार की आशा अधिक रहती है। प्राणरचा हो चुकने पर कुछ रोगी पूर्ण स्वस्थ हो जाते हैं और कुछ हमेशा के लिये कमजोर एवं कार्य-अन्नम हो जाते हैं।

(४) उच रक्तनिपीड़, रक्तमारातिवृद्धि अथवा ब्लड प्रेशर (Hypertension or High-Blood-Pressure)—रक्त-निपीड़ या रक्त-मार की वृद्धि इस रोग का प्रधान लच्चण है। इसकी उत्पक्ति किसी अज्ञात कारण से अथवा हृद्य, वृक्क, रक्तवाहिनियों वातनाड़ियों अथवा अन्तःस्नावी प्रथियों के विकारों से होती है। हृद्यगत विकृति अधिकांश मामलों में प्रारंभ से ही रहती है, शेष में वाद की दशाओं में उत्पन्न हो जाती है। अधिकतर हृद्य के वाम निलय को परमपुष्टिट होती है, रोग अधिक बढ़ने पर लग-भग पूरा हृद्य विस्फारित हो जाता है।

प्रारम्भ में कोई खास तत्त्रण नहीं होते, कभी कभी सिर में धमकन (Throbbing Pain) हो सकता है। विकृतियां काफी वृद्धिंगत हो चुकने पर अजीर्ण, भ्रम, तम, सिरदर्द, अनिद्रा, अस्थाई एकाङ्गधात, त्वचागत एवं नेत्रगत रक्तस्राव तथा नाक से रक्तस्राव आदि तत्त्रण होते हैं। हृदय अधिक कमजोर हो चुकने पर चुद्र श्वास अथवा हार्दिक तमक श्वास, पैरों में हल्का शोथ, हृच्छूत, आदि

लच्चण उत्पन्न होते हैं।

रोग अत्यधिक बढ़ चुकने पर उक्त लच्चण अधिक त्रासदायक हो जाते हैं और धातुओं का च्चय बड़ी तीव्रता के साथ होता है। वमन, सिरदर्द, तन्द्रा, प्रलाप, आच्चेप सूच्छी, संन्यास आदि होकर मृत्यु हो जाती है। मृत्यु का कारण रक्ताधिक्य हृद्यातिपात, मस्तिष्कगत रक्तस्राव या घनास्रता अथवा मूत्रम-यता रहता है।

सांकोचिक रक्तिगीड़ १४० मिलीमीटर पारद् के तुल्य श्रीर वेस्फारिक रक्तिगीड़ ६५ मिली-मीटर पारद् के तुल्य होना रोग-निर्णायक है। रोगी श्रिषकतर ३० वर्ष से श्रिषक श्रायुका होता है। नाड़ी भरी हुई एवं कठोर रहती है, धमनियों की दीवारों में भी कठोरता रहती है श्रीर कुछ मामलों में भुजा, मिणवंध श्रीर शंखप्रदेश की नाड़ियां उभरी हुई एवं स्पष्ट फड़कती हुई दृष्टिगोचर होती हैं। च-किरण चित्र में हृद्य का वाम निलय बढ़ा हुश्रा मिलता है वृक्क श्रिषक प्रभावित होने पर मृत्र का श्रापेद्यिक घनत्व घट जाता है उसमें श्रिति निर्मोक श्रीर लाल रक्त कर्ण पाये जाते हैं।

रोगकाल यद्यपि लम्बा रहता है तथापि आयु अत्यन्त घट जाती है।

३०

मूत्रकृच्छ्र

निदान एवं भेद

व्यायामतीक्ष्गीषधरूक्षमद्य-

प्रसङ्ग नित्यद्भुतपृष्ठयानात्।

म्रानूपमांसाध्यशनादजीर्गात्-

स्युर्म् त्रकुच्छाणि नृ्गां तथाऽन्टो ।।१॥ व्यायाम, तीद्द्या श्रोषधि, रूद्ध भोजन, मद्यपान, मेथुन, नित्य तीव्रगामी थोड़े ब्रादि की पीठ पर सवारी करना, ब्रानूप मांस, मोजन पर भोजन ब्रॉर ब्रजीर्ण से मनुष्यों को ब्राठ प्रकार के मूत्रकुच्छ्र होते हैं।

सम्प्राप्ति

पथङ्मलाः स्वैः कुपिता निदानैः

सवऽथवा कोपसुपेत्य वस्ती।

मूत्रस्य मार्गे परिपोडयन्ति

यदा तदा मूत्रयतीह कुच्छात् ॥२॥ पृथक् पृथक् दोष ग्रथवा सभी दोष एक साथ ग्रपने प्रकोपक कारणों से कुपित होकर मूत्राशय में पहुँच कर मूत्र के मार्ग को जब पीड़ित करते हैं तक रोगी कष्ट के साथ मूत्र त्याग करता है।

वातज म्त्रकुच्छ्र

तीव्रातिरुग्वङ्क्षणवस्तिमेढ्रे — स्वल्पं मुहुमूत्रयतीह वातात्।

वात के प्रकोप से वंद्यण (रान) मृत्राशय श्रौर लिंग में तीव कष्टदायक पीड़ा के साथ बार बार थोड़ा थोड़ा मूत्र उत्तरता है।

पित्तज मूत्रकृच्छ्र पीतं सरक्तं सरुजं सदाहं

कृच्छं मुहुमूत्रयतीह पितात ।।३।।
पित्त के प्रकोप से पीला एवं लालिमायुक्त अथवा रक्तयुक्त मूग पीड़ा और दाह के साथ बारबार कठिनाई से उतरता है।

कफज मूत्रकुच्छ्र

वस्तेः सलिङ्गस्य गुरुत्वशोथौ

मूत्रं सपिच्छं कफ्सूत्रक्रच्छ्रे।

कंफज मूत्रकु में मूत्राशय और जिंग में भारीपन तथा शोथ रहता है और मूत्र पिच्छिल रहता है।

सनिपातज मूत्रकुच्छ्र

सर्वाणि रूपाणि तु सन्निपाताद्

भवन्ति तत्कृच्छ्रतमं हि कृच्छ्रम् ॥४॥ सन्निपात से सभी लक्षण होते हैं। यह मूत्रकृच्छ्र कृच्छ्र-साध्य (त्रात्यन्त कष्टदायक त्राथवा त्रात्यन्त कष्टसाध्य) है।

शल्याभिघातन मूत्रकुच्छ्र

मूत्रवाहिषु शल्पेन क्षतेष्वभिहतेषु वा । मूत्रकृच्छे तदाघाताज्जायते भृशदारुएम् ॥४॥ वातकृच्छे ए तुल्यानि तस्य लिङ्गानि निर्दिशेत् ।

म्त्रवाही स्रोतों में शल्य के द्वारा द्वत होने अथवा अभिघात लगने से उस चोट के कारण अत्यन्त कष्टदायी म्वकुच्छ्र उत्पन्न होता है। इसके लद्ध्यों का निर्देश वातज मूत्रकृच्छ्र के समान करना चाहिये।

वक्तव्य—(२३७) मूत्रमार्ग में अधिकतर शलाका प्रवेश से चत या अभिघात होता है। चत से अण या घाव सममना चाहिए और अभिघात से मूद्मार (मुंदी चोट) सममना चाहिये।

पुरीष-निग्रहजन्य मूत्रकृच्छ्

शकतस्तु प्रतीघाताहायुविगुरातां गतः ॥६॥ श्राध्मानं वातशूलं च मूत्रसङ्गः करोति च। मल के निग्रह से वायु कुपित होकर श्राध्मान, वातन शूल श्रौर मूत्रावरोध उत्पन्न करती है।

वक्तव्य—(२३८) 'पुरीष-निम्नहजन्य उदावर्त' देखिये।

श्रश्मरीनन्य मूत्रकुच्छ्र

श्रश्मरीहेतु तत्पूर्व मूत्रक्रच्छमुदाहरेत् ।।।।। श्रश्मरी के कारण होने वाले मूत्रक्रळ् को श्रश्मरीजन्य मूत्रक्रच्छ् कहते हैं।

शुक्रजन्य मूत्रकुन्छ्र

शुक्ते दोषै रुपहते मूत्रमार्गे विधाविते।
सञ्जकः मूत्रयेक्चछाद् बस्तिमेहनशूलवान् ॥५॥
जन दोषों के प्रकोप से स्युत हुन्ना वीर्य मूत्रमार्ग में
पहुचता है तब रोगी कष्ट के साथ शुक्तमिश्रित मूत्र त्याग करता है तथा उसे मूत्राशय श्रीर लिंग में शुल होता है।

श्रश्मरी श्रौर शर्करा में भेद

शहमरी शर्करा चैव तुल्यसंभवलक्षरो ।
विशेषरां शर्करायाः श्रृणु कीर्तयतो मम ।।६।।
पच्यमानाऽइमरी पित्ताच्छोष्यमाराा च वायुना ।
विमुक्तकफसन्धाना क्षरन्ती शर्करा मता ।)१०।।
हृत्पीडा वेपयुः शूलं कुक्षाविग्नइच दुर्बलः ।
तया भवति मूर्च्छा च मूत्रक्रच्छुं च दाकरणम् ।।११॥
मूत्रवेगनिरस्ताभिः प्रशमं याति चेदना ।
यावदस्याः पुनर्नेति गुडिका स्रोतसो मुखम् ॥१२॥
त्रश्मरी श्रौर शर्करा की उत्पत्ति तथा लक्ष्ण समान
हैं । शर्करा की विशेषता मैं कह रहा हूँ सुनो—

पित्त के द्वारा पकाई जाती हुई श्रीर वायु के द्वारा चुलाई जाती हुई 'श्रश्मरी जब कफ के बंधन से मुक्त होने' के कारण विखर कर निकलती है तब वह शर्करा कहलाती है।

मूत्र के बेग के द्वारा उसके निकल जाने से तब तक के लिये बेदना शान्त हो जाती है जब तक दुवारा शर्करा का दाना मूत्रनलिका के सुख में नहीं आता।

वक्तव्य—(२३६) कफ अश्मरी के कणों को जोड़ता है, वायु सुखाता है और पित्त पकाकर कठोर करता है। कफ की कमी से संधान भलीभांति नहीं होता जिससे अश्मरी विखरी हुई रहती है, एक बड़ी अश्मरी नहीं बन पाती। वस्तुतः शर्करा (Gravel) छोटी छोटी अश्मरियों का समूह ही है, अन्य कुछ नहीं। पाश्चात्य चिकित्सक भी अश्मरी के निर्माण में कफ की उपस्थिति आवश्यक मानते हैं; कफ के अभाव में बड़ी अश्मरी का निर्माण लगभग असं-भव सा है।

पाश्चात्य मत—

श्र. मूत्रकृष्क् श्रथवा मूत्रत्याग करते समय कच्ट होना (Disuria or Pain during micturition)— मूत्रनिका प्रदाह (Urethritis) श्रथवा मूत्रनिका में फंसी हुई श्रश्मरी के कारण मूत्रत्याग करने में पीड़ा होती है; श्रष्ठोला प्रन्थि (पौरुष-प्रन्थि, (Prostate Gland) की वृद्धि के कारण भी मूत्रत्याग करते समय विटप देश (मूलाधार पीठ, लिङ्ग श्रीर गुद्दा के बीच का स्थान, Parineum) में पीड़ा होती है। मूत्र निका प्रदाह श्रधिकतर गुह्मगोलाण उपसर्ग के कारण होता है किन्तु श्रन्य जीवाणुश्रों के उपसर्ग से भी हो सकता है।

मूत्राशय-प्रदाह (Cystitis) के कारण मूत्रत्याग अबुद तथा पौरुष-प्रनिथ प्रदाह (Prostatitis) के कारण मूत्रत्याग के तुरन्त बाद ही पीड़ा का आरम्भ होता है जो कुछ देर रहती है।

ब. मूत्र-प्रवाहिका त्र्रथवा बारम्बार मूत्रत्याग की

कष्टसह प्रवृत्ति (Strangury)—पीड़ा के साथ जल्दी जल्दी वहुत थोड़े थोड़े मूत्र का त्याग इसका लच्या है। इसके निम्नलिखित कारण होते हैं—

- (i) मूत्रनिलका गत—प्रदाह, सांकर्य, श्रश्मरी, वृद्धि-गत श्रथवा प्रदाहयुक्त पौरुष-प्रन्थि, गर्भाशय-च्युति श्रथवा श्रबुंद (बाहरी या भीतरी)।
- (ii) मूत्राशय गत—प्रदाह, श्रभिघात, श्रबुंद (बाहरी या भीतरी)।
- (iii) भोजन—कटु तीच्एा आदि चोभक घाहार एवं श्रोषधियां। श्रोषधियों में कपूर, ताइपीन का तैल, हैंग्जामीन श्रोर केंन्थराइड मुख्य हैं। (iv) वातिक—हिस्टीरिया, नाड्यवसन्नता श्रथवा फिरंगी खंजता।
- (v) अन्य-वृक्क-प्रदाह, अर्शपीडा तथा मेरु-द्राड अथवा वृक्क-देश में अभिघात लगना।
- (१) गुह्मगोलाञ्च जन्य मूत्रनिका प्रदाह, अत्रीपस्मिक मेह, सुनाक अथवा प्रमेह (Gonococcal Urethritis or Gonorrhoea)—यह रोग मैथुन से फैलता है तथा अधिकतर दुराचारी व्यक्ति ही आक्रांत होते हैं। वस्त्रों की अद्न-वदन से सदाचारी व्यक्तियों को भी हो सकता है। इससे पीड़ित माता की संतान के नेत्रों में उपसर्ग होकर नेत्रकलाप्रदाह हो जाता है। रक्तगत उपसर्ग से सन्ध-प्रदाह, हद्यावरण प्रदाह, मस्तिष्कावरण प्रदाह, नेत्रनाड़ी प्रदाह आदि

भाह्यगोलाणु-जन्य मूत्रनिलका प्रदाह ही सबसे अधिक उपयुक्त नाम है। सुजाक उर्दू नाम है और गोनो-रिया अंग्रेजी है। यह रोग प्रमेह की अंग्री में नहीं आता अत्रप्त मेह कहना अनुपयुक्त है। श्रीपस्मिक मेह किसी भी ऐसे प्रमेह को कह सकते हैं जो उपस्मा स उत्पन्न हो सके—प्रथम यह मेह नहीं है श्रीर दूसरे श्रीपस्मिक के अन्तर्गत अन्य जीवाणुश्रों से उत्पन्न मूत्रनिका प्रदाह भी सिम्मिलित हो जाते हैं। प्रयमेह इस्लिए नहीं कह सकते कि अन्य रोगों में भी मूत्र के साथ प्रय आता है।

होते हैं। चयकाल ३-१० दिनों का है।

(रोगी कई किल्पत कारण वतला सकता है यथा, गर्म पत्थर पर पेशाव करना, स्वप्नदोप या मेथुन में वीर्यपात न हो पाना आदि । इन सब कारणों से इस रोग के लक्षण उत्पन्न नहीं हो सकते । रोगी अपना पाप छिपाने के लिए ही भूठ बोलता है और चिकित्सक को उसके मुंह से सच्चो बात कहलाने से कोई लाभ नहीं है।)

पुरुष—मेथुन के बाद १० दिनों के भीतर मूत्रकृच्छ और अक्सर मूत्र-प्रवाहिका भी उत्पन्न ही
जाते हैं। मूत्र के साथ रक्त और पूय भी मिले रहते
हैं। मूत्र-द्वार में से प्रारम्भ में पतला और फिर कुछ
दिनों बाद पीला पूय गिरता रहता है। प्रायः उवर
नहीं रहता किन्तु कुछ मामलों में हल्का ज्वर हो
सकता है। रोग की उपेत्ता करने पर कुछ काल में
पीड़ा शान्त हो जाती है किन्तु थोड़ा बहुत पूयस्राव
मूत्रत्याग के बाद होता ही रहता है, उत्तेजना अधिक
होती है और गर्म बातावरण, तीदण पदार्थों का
सेवन, अधिक परिश्रम आदि कारण उपस्थित हो
जाने पर पुनराक्रमण हुआ करता है। रोग अधिक
पुराना होने पर मूत्र निका के किसी भाग में सांकर्य

ख्त्यन्न हो जाता है, शुक्रवाहिनियों और उपवृष्णों का प्रदाह होता है तथा शुक्र-कीट नष्ट हो जाते है।

स्त्री—सामान्यतः गर्भाशय-प्रीया का प्रदाह होता है जिससे सफेद या पीला स्नाव होता है और ऋतु काल में अत्यन्त पीड़ा होती है। फिर डिम्ब-निलका, डिम्ब प्रन्थि आदि में प्रसार होकर उनका भी प्रदाह होता है जिससे अनियमित आर्तव, अनार्तव तथा बंध्यत्व तक की उत्पत्ति हो सकती है। क्वचित् विद्रिध की उत्पत्ति हो सकती है और उसके भीतर ही भीतर फूट जाने से उदरायरण प्रदाह हो सकता है क कुछ मामलों में योनि के भीतरी तथा बाहिरी भाग, मूत्रनिलका आदि का भी प्रदाह होता है।

उपद्रव स्वरूप स्त्री श्रीर पुरुष दोनों में ही मृत्रा-शय, गवीनी श्रीर वृक्षों का प्रदाह हो सकता है। गुद-मैथुन से या श्रन्य रीतियों से गुदा में उपसर्ग होकर गुद्रपाक हो सकता है।

(२) रीटर का रोग (Reiter's disease)—यह रोग मैथुन से नहीं फैलता और इसका कारण भी अज्ञात है। इसमें उक्त गुह्मगोलागु जन्य मूत्रनिका प्रदाह के लगभग सभी लच्चण पाये जाते हैं।

: 39:

स्त्राधात

सम्प्राप्ति

नायन्ते कुपितैदोंपैम् त्राघातास्त्रयोदश ।
प्रायो मूत्रविघाताद्यैद्यतिकुण्डलिकादयः ॥१॥
मूत्र-निग्रह त्रादि कारणों से कुपित हुए दोषों से वातकुण्डलिका त्रादि तेरह प्रकार के मूत्राघात उत्पन्न होते हैं।

वक्तःय—(२४०) मूत्रकृच्छ्र में मूत्र उतरता है किन्तु कष्ट के साथ। परन्तु मूत्राघात में मूत्र उतरने की प्रवृत्ति का ही हास हो जाता है। दोनों में यही अन्तर है। वैसे दोनों रोग एक दूसरे से अत्य-

धिक सम्बद्ध हैं; कुछ मामलों में दोनों ही एक साथ उपस्थित रहते हैं।

वातकुएड लिका

रौक्ष्याद्वेगविघाताद्वा वायुर्वस्तौ सवेदनः ।
मूत्रमाविश्य चरित विगुणः कुण्डलीकृतः ॥२॥
मूत्रमल्पाल्पमथवा सरुजं संप्रवर्तते ।
वातकुण्डलिकां तां तु व्याधि विद्यात्सुदारुणाम् ॥३॥
रूद्यता अथवा वेग-निग्रह से कुपित हुत्रा वायु कुण्डलाकार होकर मूत्र को आवृत करके वस्ति में पीड़ा उत्पन्न करता

हुआ संचार करता है। इससे मूत्र थोड़ा स्रथवा पोड़ा के साथ उतरता है। वातकुगडिलका नामक इस व्याधि को स्रायन्त कष्टदायक समक्तना चाहिए।

ग्रष्टीला

श्राध्मापयन्वस्तिगुदं रुद्ध्वा वायुश्वलोन्नताम् । कुर्यात्तीवातिमण्ठीलां मूत्रविष्मार्गरोधिनीम् ॥४॥ वायु बुस्ति और गुदा को अवरुद्ध करके एवं फुलाकर अष्टीला नामक चलायमान एवं उमरी हुई तीव पीड़ा उत्पन्न करता है । इससे मल और मृत्र का अवरोध होता है ।

वातगस्ति

वेगं विधारयेद्यस्तु मूत्रस्याकुश्चलो नरः ।

निरुणिद्धि मुखं तस्य बस्तेर्वस्तिगनोऽनिलः ।।१।।

मूत्रसङ्गो भवेत्तेन बस्तिकुक्षिनिपीडितः ।

बातवस्तिः स विशेयो व्याधिः ऋच्छप्रसाधनः ।।६।।

जो अज्ञानी मनुष्य मूत्र के वेग को रोक रखता है उसकी

बस्ति में स्थित वायु बस्ति के मुखं को बन्द कर देता है ।

इससे बस्ति और कुित्व में पीड़ा के साथ मूत्रावरोध होता

है । इस बातवस्ति नामक व्याधि को कुच्छ्रसाध्य समभना

चाहिए ।

म्त्रातीतः

चिरं धारयतो मूत्रं त्वरया न प्रवतंते।

मेहमानस्य मन्दं वा मूत्रातीतः स उच्यते।।।।।
देर तक मूत्र रोके रहने वाले का मूत्र जल्दी नहीं
उतरता स्रथवा उतरते समय धीरे धीरे उतरता है। इसे
मृत्रातीत-कहते हैं।

वक्तव्य — (२४१) कुछ देर बैठकर जोर लगाने पर मूत्र उतरता है अथवा मत्र का प्रवाह मन्द्र गति से होता है।

्मूत्रजठर

मूत्रस्य वेगेऽभिहते तदुदावर्तहेतुकः ।

ग्रगानः कुपितो वायुरुदरं पूरियेद् भृशम् ।। ।।

नाभेरधस्तादाध्मानं जनयेत्तीत्रवेदनम् ।

तन्मूत्रज्ञठरं विद्यादधोवस्तिनिरोधनम् ।। ।।

मूत्र का वेग रोकने पर उसके उदावर्त के कारण कुपित

ग्रपानवायु उदर को श्रत्यधिक फुला देती है तथा नामि के

नीचे तीव वेदनायुक्त आध्मान उत्पन्न करती है । वस्ति के निचले भाग में अवरोध उत्पन्न करने वाली इस व्याधि को मूत्रजठर करते हैं।

मूत्रोत्सङ्ग

बस्ती वाडप्यथवा नाले मग्गीवा यस्य देहिनः।
मूत्रं प्रवृत्तं सज्जेत सरक्तं वा प्रवाहतः ॥१०॥
स्रवेच्छनैरत्पमत्पं सरुजं वाडथ नीरुजम्।
विगुगानिलजो व्याधिः स मूत्रोत्सङ्गसंज्ञितः॥११॥
जिस प्राणी का मूत्र प्रवृत्त होने के बाद ही बस्ति,
निलका अथवा लिंगमिण में रुक जाने अथवा प्रवाहण करने
पर रक्तसहित थोड़ा थोड़ा धीरे धीरे पीड़ा के साथ अथवा
पीड़ा के बिना निकले कुपित वायु से उत्पन्न उसकी इस
व्याधि को मूत्रोत्यङ्ग कहते हैं।

मूत्रच्य

रूक्षस्य वलान्तदेहस्य वस्तिस्थौ पित्तमाहती।
मूत्रक्षयं सहग्दाहं जनयेतां तदाह्वयम् ॥१२॥
रूच् एवं थिकत शारीर वाले के मूत्राशय में स्थित श्रौर
वात पीड़ा एवं दाह करते हुए मूत्र का द्वय कर देते हैं—इसे
मूत्रच्य कहते हैं।

मूत्रग्रन्थि

ग्रन्तर्बस्तिमुखे वृत्तः स्थिरोड्नः सहसा भवेत् । ग्रह्मरीतुल्यरुग्गन्थिमूत्रग्रन्थः स उच्यते ॥१३॥ भीतर बस्ति के मुख में श्रश्मरी के समान पीड़ा करने वाली, गोल, स्थिर एवं छोटी ग्रन्थि सहसा (श्रनजाने में ही) उत्पन्न हो जाती है—इसे मूत्रग्रन्थि कहते हैं।

म्त्रशुक

मूत्रितस्य स्त्रियं यातो वायुना शुक्रमुद्धतम् ।
स्थानाच्युतं मूत्रयतः प्राक् पश्चाद्वा प्रवतंते ।।१४॥
भस्मोदकप्रतीकाशं मूत्रशुकः तदुच्यते ।
(अन्वय—स्त्रियं यातो मूत्रितस्य वायुना उद्धतं स्थानच्युतं च शुक्रं मूत्रयतः प्राक् पश्चात् वा भस्भोदक प्रतीकाशं
प्रवर्तते । तद् मूत्रशुक्रं उच्यते ।)

स्त्रीप्रसंग के बाद भूत्रत्याग करने वाले का वायु के द्वारा ऊपर उठाया हुआ एवं स्थानच्युत शुक्र मूत्र के पहले या पश्चात् भस्म-मिथित जल के समान निकलता है। इसे मूत्र-शक कहते हैं।

वक्तव्य—(२४२) मैं थुन के समय प्रवृत हुए वीर्य का कुछ भाग निलका में चिपका हुआ शेष रह जाता है। इसिलये मैं थुन के वाद जब मृत्रत्याग किया जाता है तब मृत्र के साथ वह अवशिष्ट वीर्य निकलता है। इससे अक्सर मृत्र में कुछ रुकावट हो जाती है। किन्तु ऐसा केवल उसी समय होता है, अन्य समयों पर कोई गड़वड़ी नहीं रहती। शुक्र-मेह से इसका विभेद करना चाहिये। शुक्र मेह में लगभग प्रत्येक समय पर मृत्र के साथ शुक्र जाता है; मैं थुन से उसका कोई संबंध नहीं रहता।

उष्णवात

ं व्यायामाघ्वातपैः पित्तं वस्तिप्राप्यानिलान्वितम् ॥१४॥ वस्ति मेढ्ं गदं चैव प्रदहेत्स्वावयेदधः । मूत्रं हारिद्रमथवा सरक्तं रक्तमेव वा ॥१६॥ कृच्छ्रात्पुनः पुनर्जन्तोरुष्णवातं बुवन्ति तम्।

व्यायाम, मार्गगमन श्रीर सूर्यसन्ताप से वायु सहित पित्त बस्ति में पहुँचकर बस्ति, लिंग एवं गुदा में दाइ उत्पन्न करता है तथा बार-बार कब्ट के साथ पीला श्रथवा रक्तमिश्रित मूत्र श्रथवा केवल रक्त ही (श्रथवा रक्तवर्ष) का स्राव करता है। इस व्याधि को उष्णवात कहते हैं।

वक्तव्य—(२४३) कुछ विद्वान इसे पूर्यमेह (Gonorrhoea) मानते हैं किन्तु वस्तुतः यह धारणा भ्रमपूर्ण है, पूर्यमेह या श्रीपसर्गिक मेह व्यायाम श्रादि से नहीं श्रापितु दूषित योनि में रमण करने से उत्पन्न होता है तथा उसमें मूत्र के साथ रक्त एवं पूर्य निकलते हैं श्रीर तीत्र पीड़ा होती है।

मूत्रसाद्

पित्तं कफो द्वाविष वा संहन्येतेऽनिलेन चेत् ॥१७॥ कृच्छान्मूत्रं तदा पीतं श्वेतं रक्तं घनं सृजेत् । सदाहं रोचनाशङ्खचूर्णवर्णे भवेतु तत् ॥१८॥ शुष्कं समस्तवर्णं वा मूत्रसादं वदन्ति तम् । यदि पित्त या कफ अथवा दोनों ही वायु के द्वारा गाढ़े कर लिये जाते हैं तो मूत्र पीला, सफेद अथवा लाल, गाड़ा तथा कष्टमहित उत्तरता है। वह दाहयुक्त तथा गोरोचर या शंख के चूर्ण के समान वर्ण का भी हो सकता है अभवा स्खा और समस्त वर्णों का हो सकता है। इसे मूत्रसाद कहते हैं।

विड्विघात

रूक्षदुर्वलयोवितनोदावृत्तं शक्नुद्यदा ॥१६॥ मूत्रस्रोतोऽनुपद्येत विट्संसृष्टं तदा नरः ॥ विड्गन्यं मूत्रयेत्कुच्छाद्विड्विघातं विनिर्दिशेत् ॥२०॥

रूच और दुर्वल मनुष्यों का मल जब वायु प्रकोप से ऊपर चड़कर मूत्रवाही स्रोत में पहुँचता है तब वह मनुष्य कठिनाई के साथ विष्ठा-मिश्रित अथवा विष्ठा की गंध से युक्त मूत्र का त्याग करता है। इसे विड्विघात कहते हैं।

बस्तिकुएडल

द्रुताध्वलङ्घःनायासैरभिघातात्प्रपीडनात् । स्वस्थानाव्वस्तिरुद्वृत्तः स्थूलस्तिष्ठित गर्भवत् ॥२१॥ श्रूलस्पन्दनदाहार्तो विन्दुं विन्दुं स्रवत्यपि । पीडितस्तु सृजेद्धारां संस्तम्भोद्घेष्टनार्तिमान् ॥२२॥ वस्तिकुण्डलमाहुस्तं घोरं शस्त्रविषोपमम् । पवनप्रवलं प्रायो दुनिवारमवुद्धिभिः ॥२३॥ तस्मिन्पित्तान्विते दाहः शूलं मूत्रविवर्णाता ॥२४॥ इलेष्मगा गौरवं शोथः स्निग्धं मूत्रं घनं सितम् । इलेष्मग्द्धविलो बस्तिः पित्तोदीर्गो न सिध्यति । प्रविश्रान्तविलः साध्यो न तुयः कुण्डलोक्ठतः ॥२४॥ स्याद्वस्तौ कुण्डलीभूते तृण्मोहः श्वास एव च ॥२६॥

तेजी से चलना, छलांग लगाना श्रादि कायों से श्रमि-घात लगने से तथा जोर से दबाये जाने से बस्ति श्रपने स्थान से ऊपर की श्रोर हटकर गर्म के समान स्थूल होकर स्थित होजाती है। इससे रोगी शूल,स्पन्दन (बस्ति का) श्रोर दाह से पीड़ित रहता है तथा मूत्र बूंद बूंद करके टपकता है। बस्ति को दबाने से रोगी स्तंम (शरीर श्रकड़ जाना) उद्घेष्टन (शरीर ऐंउना श्रथवा ऐंउन सहप पीड़ा) श्रीर पीड़ा का श्रनुभव करता है श्रीर मूत्र की धार निकलती है। इस व्याधि को बस्ति-कुराइल कहते हैं, यह शस्त्र श्रीर विष के समान भयंकर है, इसमें प्रायः वायु की प्रधानता रहती है श्रीर बुद्धिहीन लोगों के लिये यह कष्टसाध्य है। इसमें पित्त का अनुबन्ध रहने पर दाह, शूल और मूत्र में विवर्णता रहती है। कफ अनुबन्ध रहने पर भारीपन शोथ रहता है तथा मूत्र स्निन्ध, गाढ़ा एवं सफेद होता है।

श्लेष्मा से निलका अवरुद्ध होने पर और पित्त की प्रवलता होने पर वस्तिकुण्डल-असाध्य है। निलका सीधी रहने पर साध्य है किन्तु जिसमें निलका कुण्डलाकार ऐंड गई हो वह साध्य नहीं है।

बस्ति के कुण्डलाकर ऐंठ जाने पर तृष्णा, मूर्च्छा श्रीर श्रास भी होते हैं।

पारचात्य मत -

मूत्राघात (Retention of the Urine)—
(१) बातकुण्डलिका अथवा वायुमेह (Pneuma—
turia)—इस रोग में मूत्रद्वार से मूत्र के साथ, आगे
या पीछे अथवा अन्य समर्यो पर वायु (वायव्य
पदार्थ, Gas) निकलती है। यह दो प्रकार का होता
है—स्वतंत्र और विड विघात जन्य। स्वतंत्र प्रकार
मूत्र-मार्ग में आन्त्र दण्डागा (Baccillus Coli) के
उपसर्ग से मूत्र में सड़न होने से होता है; यह अधिकतर मधुमेह के रोगियों में पाया जाता है। विड—
विघात जन्य प्रकार में मूत्र के साथ मल और वायु
दोनों ही निकलते हैं अथवा यदि नाड़ीत्रण इतना
संकीर्ण हो कि मल न आ सके तो केवल वायु
आती है। दोनों प्रकारों में मूत्रत्याग रुक रुक एवं
कन्टसह हो सकता है तथा स्वतंत्र प्रकार में वायु से
मत्राशय में आध्नान हो सकता है।

- (२) अण्ठीला अथवा मलम् त्रावरोधजन्य म् त्राशया-ध्मान (Distention of bladder due to Retention of Urine and Faeces)— अनेक स्थानिक एवं सार्वदेहिक रोगों में मल-म् त्राव-रोध होकर उदर एवं मूत्राशय अथवा दोनों में से एक अत्यधिक फूल जाते हैं। अर्बुद की उत्पत्ति होने पर भी उभार प्रकट होता है।
- (३) वात बस्ति श्रथवा मूत्रमार्ग की संकोचिनी पेशी का स्तंम (Spasm of the Urinary sphin-

eter)—मृत्र रोकने से अथवा वातनाड़ी संस्थान के रोगों से मृत्रमार्ग को संकोचिनी पेशी का स्तंभ होकर पूर्ण मृत्रावरोघ हो जाता है। मृत्राशय फूल जाता है और उसमें पीड़ा तथा स्तंभिक आन्नेप होते हैं।

(४)म्त्रातीत अथवा चिरकारी म्त्रावरोष(Chronic Retention of Urine)—चिरकारी मुत्रावरोध सदैव अपूर्ण मूत्रावरोध (Incomplete Retention or Partial Retention) हुआ करता है। इसके प्रधान कारण पौरुष-प्रन्थि की वृद्धि, चिरकारी मूत्र-नलिका प्रदाह के कारण उत्पन्न सांकर्य, नववृद्धि (ऋदु द त्रादि) त्रथवा सुपुन्ना के रोगों में उत्पन्न मुत्राशय दौर्बल्य (Atony of the Bladder) हैं। रोगी को बारम्बार मूत्रत्याग के लिये जाना पड़ता है; रात्रि में भी कई बार उठना पड़ता है। मूत्र कुछ रुकावट के साथ उतरता है, पीड़ा प्रायः नहीं होती। बारम्वार मूत्रत्याग करने पर भी मूत्राशय में काफी मात्रा में मूत्र भरा रहता है। सूत्रमयता के लच्ए-सिरदर्द, तृष्णा, अरुचि, जिह्वा शुष्क रहना, विवर्णता श्रीर कृशता आदि उपस्थित रहते हैं। किसी भी समय पूर्ण मूत्रावरोध हो सकता है।

- (४) मूत्रजठर अथवा मूत्राशयाध्मान(Distention of the Bladder)—मृत्र के प्रवाह में किसी भी कारण से रुकावट होने पर मूत्राशय फूल जाता है तथा उसमें पीड़ा हीती है।
- (६) मूत्रोत्संग अथवा मूत्र निलका में अवरोध (Urethrel Obstruction in the Urinary Flow)—यह लगभग मूत्रातीत के ही समान है किन्तु इसमें अवरोध का स्थान मृत्रनिलका में ही रहता है। इससे अपूर्ण या पूर्ण मृत्रावरोध होता है।
- (७) मूत्रच्य (Oliguria, Pathological Diminution of Urine)—उच्ण वातावरण में रहने के कारण अधिक स्वेद निकलना, पानी कम पीना, वमन-अतिसार के द्वारा अत्यधिक जलीय धातु का च्य, स्तब्धता या निपात, वक्क प्रदाह की तीज अवस्था आदि कारणों से मूत्र की मात्रा घट

जाती है। मृत्र गहरे वर्ण एवं गर्म उतरता है तथा उतरने में कुछ कप्ट हो सकता है।

- (म) मृत्रप्रन्थ (New-growths at the Urethral Orifice)—मृत्रपार्ग में कई प्रकार के सौम्य एवं चातक अर्जु द उत्पन्न होते हैं। यदि वे मृत्र-नित्तका के मुख के पास वा भीतर हों तो मृत्रावरोध होता है।
- (६) मूत्रशुक इसका स्पष्टीकरण किया जा चुका है।
- (१०) उष्ण्यात—इसके २ भेद हैं—मूत्रचय

व्यायाम मार्गगमन, सूर्यसन्ताप आदि की अधि-कता से मूत्र कम, गाढ़ा एवं गर्म उत्तरता है जिससे वहां दाह होती है—मूत्रच्य (Oliguria)।

इन्हीं कारणों से अथवा रक्तसावी रोगों से मूत्रमार्ग में रक्तसाव होकर रक्तमेह (Haematuria) होता है जिसमें रक्तमिश्रित मूत्र या केवल रक्त जाता है। रक्तिन प्रकरण देखें।

(११) म्यसाद—मूत्र में वसा, पूय, रक्त श्रथवा पायस (Chyle) मिले होने पर मूत्र में गाढ़ापन तथा उन्हीं पदार्थों के श्रनुरूप वर्ण उत्पन्न हो जाता है। इन्हीं पदार्थों की श्रत्यधिक मात्रा होने पर मूत्र काफी गाढ़ा हो सकता है और उतरने में कच्ट हो सकता है। वैसे श्रधिकतर इन पदार्थों के रहते हुये भी मूत्र पतला ही रहता है और सही सही निदान मूत्रपरीक्ता से ही होता है। श्रध्याय ३३ देखें।

शुष्क मूत्र देखने का अवसर पाश्चात्य विद्वानों को नहीं मिला।

(१२) विड्विघात—मूत्राशयान्त्रीय नाड़ीत्रण् (Vesico-intestinal fistula) के द्वारा मूत्राशय का सम्बन्ध आंत्र (अधिकतर वृहद्न्त्र) से हो जाने पर मूत्र के साथ विष्ठा भी आती है। इससे मूत्रा-वरोध और मूत्रकृष्ट्य हो सकता है। कभी कभी, विष्ठा के साथ अपान वायु भी आती है और छिद्र

श्रत्यन्त छोटा होने पर केवल श्रपान वायु श्राती है।

(१३) बस्ति कुण्डल (Kinking or Volvulus of the Bladder and Urethra) | यह निश्चित रूप से मूत्राशय और मूत्रनिलका का वेष्टन है। इस रोग में मूत्राशय अपने स्थान से हटकर एंठ जाता है जिससे मूत्र-संचय और मूत्र-त्याग की कियाएं अवरुद्ध हो जाती हैं। एंठे हुये भाग का प्रदाह होता है जिससे कफ की तथा बाद की दशाओं में पूय की उत्पत्ति होती है—ये दोनों दशाएं असाध्य कही गई हैं। पाश्चात्य प्रन्थों में स्त्रियों के मूत्राशय का उलट कर बाहर आ जाना (Inversion and Prolapse) और मूत्राशय-च्युति जन्य वंत्त्रणगत वृद्धि (Hernia of the Bladder) का उल्लेख मिलता है किन्तु बस्तिकुण्डल का कहीं भी उल्लेख नहीं है।

पाश्चात्य विद्वान् मत्राघात के निम्न कारण मानते हैं—

- (i) मूत्रनलिका में सांकर्य।
- (ii) पौरुष-प्रनिथ-वृद्धि—यह वृद्धावस्था का रोग है। रात्रि में अधिक मूत्रत्याग होता है तथा जोर लगाकर मूत्र उतारने का प्रयत्न करने से अवरोध होता है। गुदा में अंगुली डालकर परीचा करने पर प्रनिथ वढ़ी हुई मिलती है।

(iii) अश्मरी

- (iv) मूत्राशय का वृन्तयुक्त अर्बु द—इस प्रकार के अर्बु द मूत्र निलका का द्वार अवरुद्ध कर देते हैं। निदान मूत्राशय दर्शक यन्त्र से होता है।
- (v) गर्भाराय-च्युति—कभी कभी इसके साथ मूत्रनिका भुक या ऐंठ जाती है ।
 - (vi) अधरांगघात
 - (vii) हिस्टोरिया
- (viii) उद्र, गुदा आदि की पीड़ाओं के कारण मूत्र-मार्ग की संकोचिनी पेशी का स्तम्भ।

मूत्राघात से मूत्रमयता उत्पन्न होती है।

मूत्रमयता श्रयवा मूत्रविषमयता (Uraemia)— इसके २ भेद हैं—(१) मूत्रसंस्थानातिरिक्त मृत्रमयता श्रोर (२) मूत्रसंस्थानजन्य मूत्रमयता।

(१) मूत्रसंस्थानातिरिक्त मूत्रमयता (Extra-renal Uraemia)—इसमें मूत्रसंस्थान में किसी की विकृति न होते हुए भी अन्य भागों के विकारों के प्रभाव से मूत्रसंस्थान पर प्रभाव पड़कर तक्त्रण उत्पन्न होते हैं। इसके २ भेद हैं —

श्र—चारोत्कर्ष (Alkalosis)—आमाराय त्रण की चिकित्सा श्रादि के लिये चार पदार्थों का श्रत्य-धिक प्रयोग, गंभीर रक्तचय, श्रत्यधिक वमन, शैश-वीय श्रतिसार श्रादि से रक्त की श्रम्लता का नाश श्रीर रक्तगत चार पदार्थों की वृद्धि होने से इसकी उत्पत्ति होती है।

त्वर्णों की उत्पत्ति क्रमशः होती है। प्रारम्भ में कमजोरी, मलावरोध, सिरदर्द आदि और फिर इनके साथ अरुचि, वमन, कम्प, चिड्चिडापन, प्रस्वेद, तृष्णा, अतिसार आदि होते हैं; पेशियों को द्वाने से पीड़ा होती है, नाड़ी तीव्र रहती है किन्तु आस किया मन्द रहती है। फिर पेशियों में अपतानिका के त्व्यण कम्प, आवेप आदि उत्पन्न होने तगते हैं। अन्त में संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है।

रक्त में मूत्रा (मिह, Urea) की मात्रा अधिक पाई जाती है। मूत्र अधिक मात्रा में एवं चारीय होता है तथा उसमें शुक्ति और निर्मोक तथा रक्त-क्या पाये जाते हैं।

ब—अम्लोत्कर्ष (Acidosis)—अत्यधिक अति-सार, विसूचिका, कालमेही ज्वर, वाइपर जातीय सर्प-दंश, अत्यधिक रक्तस्त्राव, पित्तामयता, ऐडीसन का रोग, मधुमेहजन्य शौक्तोत्कर्ष (Ketosis), गंभीर दग्ध-अण, विजातीय रक्त-प्रदान (Incompatible, Blood transfusion) आदि कारणों से रक्त में अम्ल पदार्थों की वृद्धि होकर मृत्र-संस्थान- जन्य मूत्रमयता के समान लच्च उत्पन्न होते हैं। मूत्र श्रिषक गाढ़ा एवं श्रिषक श्रापेचिक-वनत्व वाला होता है तथा उसमें मूत्रा श्रिषक पाई जाती है।

(२) मूत्रसंस्थानजन्य मूत्रमयता (Renal and post-renal Uraemia)—मूत्रसंस्थान के अनेक प्रकार के रोगों के कारण मूत्र बनने या निकलने की किया में अवरोध होने से इसकी उत्पत्ति होती है। बारीकी के लिये इसके भी दा भेद किये जाते हैं (१) वृक्क जन्य मूत्रमयता (Ranal Uraemia) । िश वृक्कान्तर मूत्रमयता (Post-renal uraemia)। िकन्तु दोनों के लक्षण समान हैं। ये लक्षण मस्तिष्क, श्वासीय और अन्नमार्गीय होते हैं।

मास्तिष्क लच्चण—सिरद्दं, खुजली, चुभन, श्रून्यता, तन्द्रा, पेशियों में उद्घेष्टन, अपस्मार सद्दष आचेप, संन्यास और मृत्यु। तन्द्रा रहते हुए भी अनिद्रा रहती है। कुछ मामलों में अन्धता, एकांग घात, अर्धांगघात, उन्माद् आदि भी होते हैं।

श्वासीय लक्षण—समय समय पर विशेषतः रात्रि में श्वासकष्ट होता है। श्वास में मूत्र के समान गंध श्रीर मसृद्धे किंचित् फूले हुए रहते हैं।

अन्तमार्गीय लच्च मुख सूखना, अरुचि, हल्लास, वमन, हिक्का, अतिसार तथा कभी कभी मुख-पाक और मसूढ़ों से रक्त आना। ये लच्चण प्रायः चिरकारी प्रकार में अधिक पाये जाते हैं और अजीर्ण का अम कराते हैं।

इनके अतिरिक्त हत्पेशी की वृद्धि, प्रदाह अथवा अपुष्टि, रक्तसावी रोग तथा रक्तत्त्वय भी होते हैं। मृत्यु अधिकतर हृद्यातिपात अथवा संन्यास से होती है।

साध्यासाध्यता कारण के अनुरूप होती है। यदि कारण साध्य हो तो उचित चिकित्सा से गंभीरतम अवस्था में भी रोगशान्ति की आशा कर सकते हैं।

३२ :

अइमरी (पथरी, CALCULUS, STONE)

भेद

चातिषत्तकफेस्तिलश्चतुर्थी शुक्रजाञ्परा ।
प्रायः इलेष्माश्रयाः सर्वा ग्रदमयः स्युयंमोपमाः ॥१॥
वात, पित्त एवं कफ से तीन तथा श्रन्य चौथी शुक्र से
उत्पन्न—ये सभी श्रश्मिरयां प्रायः कफ का श्राश्रय लेकर ही
उत्पन्न होती हैं तथा मृत्यु के समान कष्टदायक होती हैं ।

सम्प्राप्ति

विशोषयेद्वस्तिगतं सशुक्रं मूत्रं सिपत्तं पवनः कफं वा ।

यवा तदाऽइमयु पजायते तु

क्रमण वित्तेष्विव रोचना गोः ॥२॥

नैकदोषाश्रयाः सर्वाः---

वस्तिगत शुक्त, मूत्र, पित्त श्रथवा कफ को जब वायु सुखा डालती है तब जिस प्रकार गाय के पिताशय में गोरो—चन उत्पन्न होता है उसी कम से श्रथमरी उत्पन्न होती है। सभी श्रथमरियां त्रिदोधन होती हैं।

वक्तव्य—(२४४) मूत्रकृच्छ्र प्रकरण में शर्करा की उत्पत्ति सममाते हुए वतलाया जा चुका है कि कफ श्रमरी के कणों को चिपकाता है, वायु अश्मरी को सुखाता है श्रीर पित्त पकाता है—इस प्रकार यह सिद्ध है कि कोई भी दोप श्रकेले ही श्रश्मरी उत्पन्न करने में समर्थ नहीं है; तीनों दोप मिलकर ही श्रश्मरी वना सकते हैं। श्रश्मरी-निर्माण में कफ की न्यूनता होने पर श्रश्मरी न वनकर शर्करा वनती है।

पूर्वरूप

— ग्रथासां पूर्वलगाम् । वस्त्याव्मानं तदासन्तदेशेषु परितोऽतिव्क् ॥३॥ मूत्रे वस्तसगन्धत्वं मूत्रकृच्छं ज्वरोऽव्विः । उनके पूर्वरूप मूत्राशय का श्राध्मान, मूत्राशय के चारों ओर के सभीपस्थ भागों में अत्यन्त पीड़ा, मूत्र में बकरे के समान गंध आना, मूत्रकृच्छ्र, ज्वर और अरुचि हैं।

लच्ण

सामान्यलिंगं रुङ्नाभिसेवनीवस्तिमूर्थसु ॥४॥ विश्वीर्णधारं मूत्रं स्यालया मार्गे निरोधिते। तद्वचपायात्सुखं मेहेदच्छं गौमेदकोपमम् ॥५॥ तत्संक्षोभात्क्षते सास्रमायासाच्चातिरूभवेत।

नाभि, सेवनी (सीवन), मूत्राशय तथा सिर में पीड़ा होना सामान्य लक्ष्ण हैं। अरमरी के द्वारा मार्ग अवहर होने पर मूत्र कई धाराओं में विभक्त होकर निकलता है। उसके निकल जाने अथवा हट जाने पर रोगी सुखपूर्वक गोमेद के समान वर्ण का स्वच्छ मूत्र त्याग करता है किन्तु उसके संत्रोम (प्रत्रोभ, (Irritiation) से च्रत होने पर जोर लगाने से रक्तमिश्रित मूत्र उतरता है तथा अत्यिक पीड़ा होती है।

वातज अश्मरी

तत्र वाताद्भृत्रां चार्तो दन्तान् खादति वेपते ।।६।।
गृह् गाति मेहनं नाभि पीडयत्यितिशं क्वरान् ।
सानिलं मुञ्जति शकुन्मुहुर्मेहिति बिन्दुशः ।।७।।
इयावारुगाऽइमरी चास्य स्याच्चिता कण्टकेरिव ।

वातज अश्मरी के कारण रोगी अत्यधिक पीड़ा से व्याकुल रहता है, दांत भींचता है, कांपता है, बारम्बार कांखता हुआ लिंग एवं नाभि को पकड़ता है, अपान-वायु सहित मलत्याग करता है, बारम्बार बूंद बूंद मूत्र त्याग करता है और उसकी अश्मरी श्यावतायुक्त अवण् अथवा, श्याव या अवण्) वर्ण की तथा कटक-सहप उमारों से युक्त रहती है।

पित्तज अश्मरी

पित्तेन दह्यते वस्तिः पच्यमान इवोष्मवान् ॥॥। भल्लातकास्थिसंस्थाना रक्तपीताऽसिताइमरी। पित्तज अरुमरी के कारण मूत्राशय में पक्ते हुए विद्रिधि के समान दाह एवं उष्णता रहती है। अश्मरी भिलावे की गुठली के समान श्राकार वाली तथा लाल, पीली श्रथवा काली रहती है।

कफज श्रश्मरी

बस्तिनिस्तुद्यत इव इलेब्मगा शीतलो गुरुः ।।१।। अश्मरो महती इलक्ष्मा मधुवगाडियवा सिता ।

कफज अश्मरी के कारण मूत्राशन में चुभन सी होती है। तथा वह शीतल एवं भारी रहता है। अश्मरी बड़ी एवं चिकनी तथा शहद के समान वर्ण की अथवा सफोद रहती है।

इनकी साध्यता

एताभवन्ति बालानां तेषामेव च भूयसा ॥१०॥ माश्रयोपचयाल्पत्वाद्ग्रहणाहरणे सुखाः ।

ये (उपर्युक्त तीनों अश्मिरियां) बालकों को होती हैं तथा उनमें मूत्राशय अधिक पुष्ट न होने के कारण पकड़ने एवं निकालने में अत्यन्त एविधा रहती है।

शकाश्मरी

शुकाश्मरी तु महतां जायते शुक्रधारणात् ॥११॥
स्थानाच्युतममुक्तं हि मुष्कयोरन्तरेऽनिलः ।
शोषयत्युपसंगृह्य शुक्रं तच्छुक्रमश्मरी ॥१२॥
बस्तिरुङ्मूत्रक्रच्छुत्वमुष्कश्चययुकारिणी ।
तस्यामुत्पन्नमात्रायां शुक्रमेति विलीयते ॥१३॥
पीडिते त्ववकाशेऽस्मिन्—

किन्तु शुकाश्मरी बड़ों को वीर्थ रोक लेने से होती हैं। स्थान से च्युत होने पर भी रोक लिये गये वीर्थ की वायु वृषणों के बीच संग्रह करके सूखा देती है जिससे वह शुक्र अश्मरी बन जाता है। यह मूत्राशय में पीड़ा (Re flex Pain), मूत्रकृच्छ्र और वृषणों में शोथ उत्पन्न करती है। उत्पन्न होते ही तुरन्त मसल देने पर यह उसी स्थान में वीर्यमात्र ही होने के कारण विलीन हो जाती है।

वन्तव्य—(२४४) शुक्राश्मरी उत्पन्न होते ही (उत्पन्न मात्र) तुरन्त मसल देने से वीर्य ही होने के कारण विलीन हो जाती है किन्तु कालान्तर में यही वीर्य वाश्रु के प्रकोप से सूखकर कठोर अश्मरी में परिणत हो जाता है। प्रारम्भ में वीर्य का संचय-मात्र ही रहता है जो आसानी से विलीन हो सकता है किन्तु क्रमशः वही वीर्य चूर्णीभवन (Calcification) होने के कारण अत्यन्त कठोर हो जाता है। कई टीकाकारों ने लिखा है कि शुक्राश्मरी वस्तुतः अश्मरी नहीं होती अपितु शुक्र प्रथित होकर मूत्र-मार्ग में अवरोध उत्पन्न करके अश्मरी के समान लच्या उत्पन्न कर देता है अतएव उसे अश्मरी कहते हैं। उनका यह कहना सर्वथा गलत है। शुक्राश्मरी होती है यद्यपि अत्यन्त विरल मामलों में पायी जाती है। प्रमागा देखिये—

Concretions have been found in connexion with chronic vesiculitis, but they are very rare.

(C. C. choyce—A System of Surgery.)

अर्थात् ''चिरकारी शुक्रवाहिनी प्रदाह के साथ उसमें अश्मरियां भी पायी गयी हैं परन्तु वे अत्यन्त विरत्त हैं।"

प्राचीन काल में निकलते हुए वीर्य को रोकने की किया का प्रचार रहा होगा इसलिये शुक्राश्मरियां अधिक उत्पन्त होती रही होंगी। शुक्र रोकने की किया अत्यन्त कठिन है और पर्याप्त अभ्यास के बिना शक्य नहीं है। आज के युग में इस किया का ज्ञाता शांयद ही कोई हो और जब निदान ही नहीं है तो रोग कहां से होगा! साधवकर के द्वारा अष्टांग- हृदय से संप्रहीत शुक्राश्मरी का वर्णन अच्चरशः सही है; इसमें रत्ती भर भी सुधार या शंका करने की गुक्जाइश नहीं है। शुक्राश्मरी की उत्पत्ति वृष्णों या शुक्रवाहिनियों में ही होती है।

त्राजकल संतित नियमन(Birth-control, जनम निरोध) के प्रवर्तकों के द्वारा च्युत होते हुये वीर्य को रोकने अथवा मार्गभ्रष्ट करने की एक नयी विधि का प्रचार किया जा रहा है। वह इस प्रकार है कि जब वीर्यक्षाव होने लगे तब लिंग के मूल-भाग को मुट्टी में कलकर पकड़ लें। ऐसा करने से बाहर की छोर छाता हु छा विर्य मार्ग भव्ट होकर मूत्राशय में चला जाता है और कुछ काल पश्चात् मूत्र के साथ निकल जाता है। यह विधि यद्यपि निरापद बतलायी जाती है तथापि इससे भी छारमरी की उत्पत्ति संभव है। यह छारमरी मूत्राशय में अत्पन्त होती है तथा इसकी रचना वीर्य छोर मूत्र-चारों से होती है। इस अध्याय के प्रारम्भ में छारमरी की सम्प्राप्ति बतलाते हुए वस्तिगत शुक्त (अथवा सश्क्रक मूत्र) से जिस छारमरी की उत्पत्ति बतलायी गयी है वह सम्भवतः इसी प्रकार की शुक्तारमरी से सम्बन्धित है, वृपणगत शुक्तारमरी से नहीं। सम्भवतः वीर्य रोकने की यह पद्धति भी प्राचीन भारत के लोगों को ज्ञात रही होगी।

शर्करा

-- श्रश्मर्येव च शकरा।

म्रगुशो वायुना भिन्ना—

वायु के द्वारा सूदम क्लों में विभक्त अश्मरी ही शर्करा (श्रौर सिक्ता) है।

वक्तव्य—(२४६) ऋरमरी के बड़े कर्णों को शर्करा तथा छोटे कर्णों को सिकता कहते हैं। दोनों का ऋंग्रेजी पर्याय नैवेल (Gravel) है।

ग्रश्मरी ग्रौर शर्करा की उपद्रव कारिता

सा तस्मिन्ननुलोमगे ॥१४॥

निरेति सह मूत्रेण प्रतिलोमे निरुध्यते। मूत्रस्रोतः प्रवृत्ता सा सक्ता कुर्यादुपंद्रवान् ॥१४॥ दोवंत्यं सदनं कार्श्यं कुक्षिशूलमथारुचिम्। पाण्डुत्वसुष्णवातं च तृष्णां हृत्यीडनं विसम् ॥१६॥

वह (अश्मरी अथवा शर्करा) उसके (वायु के) अनु-लोम रहने पर मूत्र के साथ निकल जाती है तथा प्रतिलोम रहने पर कक जाती है। मूत्र्यनिका में प्रवृत्त होकर फंस जाने पर वह दुर्वलता, अवसाद, कृशता, कुित्त्रिश्ल, अकिन, पाएडुता, उप्णवात, तृष्णा, हृद्य-प्रदेश में पीड़ा और वमन —ये उपद्रव करती है। अश्मरी की मारकता

प्रश्ननाभिवृष्णं बद्धमूत्रं रुजातुरम् । ग्रश्मरी क्षपयत्याशु सिकता वर्करान्विता ॥१७॥ जिसकी नामि श्रीर वृष्णों में श्रत्यधिक शोथ हो गया हो, मूत्र रुका हुत्रा हो श्रीर जो पीड़ा से व्याकुल हो उसे श्रश्मरी, सिकता श्रीर शर्करा मार डालती है।

वक्तव्य — (२४७) अधिक देर तक मृत्र रुका रहने से स्थानिक तनाव, पीड़ा आदि के कारण स्थानिक रक्ताधिक्य उत्पन्न हो जाता है जिससे हल्का शोथ एवं लाली उत्पन्न होती है—यह असाध्य नहीं है। किन्तु जब अत्यधिक तनाव से मृत्राशय या मृत्र निलका विदीर्ण हो कर आस पास के स्थानों में मृत्र फैल जाता है तब रक्त में मृत्रविष का संचार होने से अतिशीध विषमयता के लक्षण उत्पन्न होकर मृत्यु हो जाती है।

पाश्चात्य मत—

चुकाश्मरी (Renal calculus nephrolithriasis) - मूत्रमार्ग में सामान्यतः वृक्षों में अश्मरी की रचना होती है किन्तु कभी कभी सूत्राशय में भी होती हैं और ऋत्यन्त विरत्न मामलों में गवीनी, मूत्र-नितका, पौरुष-प्रनिथ, शिश्नावर्ण (Prepuce) में भी अश्मरी की रचना होती है। किसी उपसर्ग के कारण प्रदाह होने से श्लेष्मा, पूच, श्लेष्मिक कला की मिल्ली, सौत्रिक धातु आदि के पृथक् होने पर यदि मूत्र में गाढ़ापन उपस्थित हुआ तो उस पदार्थ के चारों ओर सूत्र के पदार्थी का जमाव होने लगता है जो चिरकाल में अश्मरी की उलित करता है। मूत्र का गाढ़ापन अश्मरी की उत्पत्ति के लिये. नितानत आवश्यक है और कुछ श्रंशों में मूत्र की रुकावट भी आवश्यक है। अश्मरियों की संख्या एवं आकार में अत्यन्त विभिन्नता रहती है। कभी कमी सैकड़ों छोटी छोटी अश्मरियां और कभी एक वड़ी अरमरी तथा कभी अनेक वड़ी अरमरियां पायी जाती हैं। कोई गोल, कोई अएडाकार और कोई कोई कंटक सहप स्मारों से युक्त रहती हैं।

सामान्यतः तिग्मीय पदार्थों (Oxalates), मूत्राम्ल (Uric acid), मृत्रा (Urates) और भास्वरीय पदार्थों से बनी हुई अश्मिरियां पायी जाती हैं किन्तु कभी कभी खिड़्या (Calcium carbonate), शुल्व औषधियां (Sulphonamides) आदि की अश्मिरियां भी पायी जातो हैं। मृत्राम्ल की अश्मिरी अधिकतर मृत्रा और कभी कभी तिग्मीय पदार्थों के सिम्मिश्रण से युक्त पायी जाती हैं। तिग्मीय पदार्थों की अश्मिरी कठोर, खुरद्री और कभी कभी कंटक सहय उभारों से युक्त रहती है। भास्वरीय पदार्थों की अश्मिरी श्वेत, नरम एवं खिड़या के समान होती है।

अश्मरी अनिश्चित काल तक वगैर कोई लच्चण उत्पन्न किये अपने स्थान में पड़ी रहती है, कुछ मामलों में भार के कारण मन्द पीड़ा एवं भारीपंन तथा कुछ मामलों में रक्तमेह, पूयमेह (Pyuria) आदि लच्चण प्रकट हो सकते हैं। उप लच्चण तभी उत्पन्न होते हैं जब अश्मरो अपने स्थान से हटकर गवीनी या मूत्रनिलका में फंसती है और उसका अब रोध करती है। छोटी एवं चिकनी अश्मरी बिना कोई लच्चण उत्पन्न किये मूत्र के साथ निकल जा सकती है।

गवीनी में अश्मरी फंसने से एकाएक तीव्र शूल होता है जिसे वृक्ष-शूल (Renal colic) कहते हैं। यह अधिकतर उछलने, कूदने, घोड़े आदि की सवारी में हिलते रहने आदि से उत्पन्न होता है। एकाएक किसी एक कुच्चि से पीड़ा आरम्भ होकर रान अथवा पैर तक लहर मारती है। बार बार गम्भीर शूल के आवेग आते हैं, रोगी अत्यन्त व्याकुल होता है, विस्तर या जमीन पर लोटता है, ठएडे पसीने में नहा जाता है और बारम्वार वमन करता है। बारम्वार मूत्रत्याग की इच्छा होती है किन्तु थोड़ा, गहरे वर्ण का एवं रक्तमिश्रित मूत्र उत्तरता है। कुछ मामलों में उपसर्ग होने से उवर भी आ सकता है। यह शूल कुछ समय तक रहकर एकाएक अट्टब्य हो जाता है क्योंकि अश्मरी मूत्राशय में उतर आती है। स्थानिक मंद पीड़ा काफी समय तक रही आ सकती है। यदि अश्मरी गवीनी में अधिक समय तक रुकी रहे तो कुक की अपुष्टि या पाक होता है।

मूत्राशय में अश्मरी पहुंचने पर मूत्राशय में भारीपन एवं लोभ, लिंग एवं विटप देश (Perineum) में मन्द पीड़ा उत्पन्न होती है। मूत्रनलिका में अश्मरी अटकने पर पुनः तीत्र पीड़ा उत्पन्न होती है। सूत्रनलिका है। इस समय वड़ी कठिनाई एवं पीड़ा के साथ मूत्र उत्तरता है अथवा पूर्ण मूत्रावरोध होता है। लिंग में असहा पीड़ा होती है। कुछ काल में अश्मरी या तो मृत्राशय में पुनः लौट जाती है अथवा बाहर निकल जाती है। कभी कभी मूत्र लम्बे समय तक रुका रह सकता है जिससे मृत्रमयता के लक्षण उत्पन्न होकर मृत्यु तक हो सकती है।

श्रधिकतर अनेक श्रश्मिरयां पाई जाती हैं और उक्त लक्त हों का श्राक्रमण बारम्बार होता है। उपद्रव स्वरूप वृक्ष-प्रदाह, मूत्राशय प्रदाह, गवीनी प्रदाह, मूत्रनिलका प्रदाह, वृक्ष में तन्तू कर्ष, मूत्रमयता, कर्क-टार्बुद श्रादि की उत्पत्ति होती है। कभी कभी मूत्र मार्ग के किसी हिस्से में विदार होकर श्रास पास के श्रवयवों में मूत्र फैंब जाता है।

श्रन्थ श्रश्मिरयां—िपत्ताश्मरी, श्रम्याशय श्रश्मरी, श्रान्त्राश्मरी श्रीर श्वास-नित्तश्मरी का वर्णन हो चुका है। लाला प्रन्थियों में श्रीर जिह्ना के नीचे के भाग में भी श्रश्मिरयों की उत्पत्ति होती है, क्वचित् मस्तिष्क श्रादि श्रवयवों में भी श्रश्मरी उत्पन्न हो जाती है। इनसे स्थानिक भारीपन, शोथ तथा श्रन्य स्थानिक लच्चण उत्पन्न होते हैं। वाह्य पदार्थों की उपस्थिति तथा पूर्य श्रादि का चूर्णीभवन होने से किसी भी स्थान (मांस श्रादि तक में भी) श्रश्मरी

३३

प्रमेह और प्रमहिपिडिका

निदान

न्नास्यासुखं स्वप्नसुखं दबीनि
ग्रास्यीदकानूपरसाःपयांसि ।
नवान्नपान्नं गुडवैकृतं च
प्रमेहहेतुः कफकुख सर्वम् ॥१॥

सुखपूर्वक वैठे रहना, लेटे रहना एवं सोते रहना; दही; प्राम्य, श्रानूप एवं जलज पदार्थ (मांस, फल, श्रान्त, शाक श्रादि); रस (तरल पदार्थ), दूध, नया श्रान्त-जल श्रोर गुड़ (शक्कर भी) के बने पदार्थ तथा श्रान्य सभी कफकारक श्राहार विहार प्रमेह के उत्पादक कारण हैं।

वक्त ह्य - (२४८) 'मूच-निर्माण की किया की वृद्धि' को प्रमेह कहते हैं। स्वस्थावस्था में शरीर के अनुपयोगी पदार्थ ही मूत्र के साथ बाहर निकलते हैं किन्तु मूत्र-निर्माण की किया की वृद्धि होने पर उपयोगी धातुओं का निकलना भी आरम्भ हो जाता है जिससे अत्यन्त वल-त्वय होता है। इसी लिये यह रोग अत्यन्त भयंकर माना गया है।

सम्प्राप्ति

मेदश्च मांसं च शरीरणं च

क्लेदं कफो वस्तिगतः प्रदूष्य।
करोति मेहान् समुदीर्णमुज्यां—

स्तानेव पित्तं परिदूष्य चापि ॥२॥
क्षीरापेपु दोपेष्ववकृष्य घातून्

संदूष्य मेहान् कुरुतेश्निलक्च।

विस्तिगत कफ शरीर के मांस, मेद और जली-यांश को दूपित करके प्रमेह उत्पन्न करता है; उद्या श्राहार-विहार से वदा हुआ पित्त भी उन्हीं को दूपित करके प्रमेह उत्पन्न करता है; और दोपों (कफ और पित्त) के चीण होने पर धातुओं को चीण एवं दूषित करके वायु प्रमेहों को उत्पन्न करता है।

वक्तव्य—(२४६) यहां यह ध्यान रखने की बात है कि वातज प्रमेहों की उत्पत्ति वायु की वृद्धि से नहीं अपितु कफ और पित्त के च्य से होती हैं। कफ और पित्त का च्य होने पर वृद्धि को प्राप्त हुए बिना ही वायु बलवान हो जाता है और प्रमेह की उत्पत्ति कर डालता है। दूसरी मह-त्वपूर्ण बात यह भी है कि कफज और पित्तज प्रमेह कालान्तर में इशता उत्पन्न करते हैं किन्तु वातज प्रमेह उत्पन्न होने के पूर्व ही इशता आजाती है।

भेद ग्रौर साध्यासाध्यता साध्याः कफोत्थादज्ञ, पित्तलाः षड्

याप्या, न साध्यः ्पत्रनाचतुष्कः ॥३॥ समित्रयत्वाद्विषमक्रियत्वान-

महात्यत्वाच्च यथाक्रमं ते।

दोष दृष्यों की चिकित्सा में समता होने के कारण कफज दस प्रमेह साध्य हैं। दोषों-दृष्यों की चिकित्सा में असमानता होने के कारण छः पित्तज प्रमेह याप्य हैं। अत्यन्त बलवान एवं टपद्रवकारी होने के कारण चार वातज प्रमेह असाध्य हैं।

वक्तन्य—(२४०) कफज प्रमेहों में की गई कफनाशक चिकित्सा बढ़े हुए मांस मेदादि का भी कर्षण करती है इस लिये त्राशुफलदायक है। किन्तु पित्तज प्रमेहों में यदि पित्त-नाशक चिकित्सा की जावे तो वह मांस-मेदादि को बढ़ाती है त्रीर यदि मांस-मेदादि का कर्षण किया जावे तो पित्त की दृष्टि होती है—इस विषमता के कारण पित्तज प्रमेहों की चिकित्सा श्रात्यन्त कठिन है त्रातप्व उन्हें याप्य कहा है। वातज प्रमेह त्रात्या श्रात्यन्त कठिन है त्रातप्व उन्हें याप्य कहा है। वातज प्रमेह त्रात्या श्रात्यन्त कतिन है त्रात्य उत्तर्यकारी होते हैं तथा त्रात्यन्त कलवान त्राशुकारी एवं उपद्रवकारी होते हैं साथ ही इनमें कफ त्रीर पित्त हीनावस्था में रहते हैं जो परस्पर विरोधी होने के कारण शीघ बढ़ाये नहीं जा सकते—

इसलिये इन्हें असाध्य कहा है।

सम्प्राप्ति कहते समय कफ के साथ 'प्रदूष्य' (ग्रर्थात् 'बढ़ाकर ग्रीर दूषित करके), पित्त के साथ 'परिदूष्य' (ग्रर्थात् 'चारों ग्रीर से दूषित करके') ग्रीर वात के साथ 'संदूष्य' (ग्रर्थात् 'मलीमांति दूषित करके') का प्रयोग ग्रत्यन्त महत्वपूर्ण ग्रर्थ रखता है।

दोव-दूष्य त्रौर प्रमेह-संख्या कफः सिपत्तः पवनश्च दोषा, मेदोऽल्लश्चमम्बुवसालसीकाः ।

मज्जा रसीजः पिशितं च दुष्याः,

प्रनेहिंगां विज्ञतिरेव मेहाः ॥४॥

कफ, पित्त और वात दोष हैं; मेद, रक्त, शुक्र, जल, मेद, लसीका, मञ्जा, रस, त्रोज और मांस दूष्य हैं तथा प्रमेह बीस हैं।

वक्तव्य—(२५१) तीनों में से किसी एक के प्रकोप से उक्त धातुत्रों (दूष्यों) में से कुछ —सभी दूषित हो जाने पर प्रमेह की उत्पत्ति होती है। भिन्न भिन्न दोष-दूष्यों के संसर्ग से प्रमेह के २० भेद होते हैं।

पूर्वरूप

दन्तादीनां मलाढ्यत्वं प्राप्तूपं पाशिपादयोः । दाहश्चिक्कराता देहे तृद् स्वाद्वास्यं च जायते ॥४॥ नांनों ज्यादि ('ज्यादि' से सम्पर्ण सन्त नेव

दांतों आदि ('आदि' से सम्पूर्ण मुख, नेत्र, कर्ण एवं त्वचा का प्रहण करें) में अधिक मैल जमना हाथ-पैरों में दाह, शरीर में चिकनापन, तृष्णा और मुख में सधुरता—ये लच्चण पूर्व रूपावस्था में उत्पन्न होते हैं।

सामान्य लच्ग

सामान्यं लक्षणं तेषां प्रभूताविलम् त्रता । दोषद्ध्यायशेषेऽपि तत्संयोगविशेषतः ॥६॥ मृत्रवर्णादिभेदेन भेदो मेहेषु कल्प्यते ।

मृत्र अधिक होना और गंदला होना प्रमेहों का सामान्य लच्चा है। दोष-दूष्यों में विशेषता न होने पर भी उनके विशेष संयोग से होने वाले मूत्र के वर्ण आदि के भेद के अनुरूप प्रमेहों के भेद किये

जाते हैं।

कफजप्रमेह

श्रच्छं वहु सितं शीतं निर्गन्धसुदकोपसम् ॥ ॥। मेहत्युदकमेहेन किंचिदाविलपिच्छिलम् इक्षो रसिमवात्यर्थे मधुरं चेक्षुमेहतः ॥८॥ सान्द्रीभवेत् पर्यु षितं सान्द्रमेहेन मेहति। सुरामेही सुरातृत्यमुपर्यच्छमधो घनम् ॥६॥ संहृष्टरोमा पिष्टेन पिष्टवद्बहुलं सितम्। शुकाभं शुक्रमिश्रं वा शुक्रमेही प्रमेहति li१०ll मूर्तागुन् सिकतामेही सिकतारूपिगो मलान्। ज्ञीतमेही सुबहुजो मधुरं भृज्ञज्ञीतलम् ॥११॥ शनैः शनैः शनैमेंही मन्दं मन्दं प्रमेहित। लालातन्तुयुतं मूत्रं लालामेहेन पिच्छिलम् ॥१२॥ उद्कमेह के कारण रोगी जल के समान स्वच्छ, बहुत मात्रा में, श्वेत, शीतल श्रीर गंधहीन किन्तु कुछ कुछ गंदला एवं लसदार मूत्र त्याग करता है। इचुमेह के कारण रोगी गन्ने के रस के समान मीठे मूत्र का त्थाग करता है।

सान्द्रमेह के कारण रोगी जो मूत्र त्यांग करता है वह रखा रहने पर गाढ़ा हो जाता है।

सुरामेह के रोगी का यूत्र सुरा के समान ऊपर स्वच्छ एवं नीचे गाढ़ा रहता है।

पिष्टमेह के कारण रोगी उड़द की पिट्ठी के समान, बहुतसा एवं सफेद मूत्र त्याग करता है तथा उसके रोम खड़े हो जाते हैं।

शुक्रमेह का रोगी शुक्र के समान अथवा शुक्र-मिश्रित मृत्र त्याग करता है।

सिकतामेह का रोंगी मूत्र में मैले एवं रेता के समान कंकड़ों का त्याग करता है।

शीतमेह का रोगी बहुत से, मधुर एवं अति शीतल मूत्र का त्याग करता है।

शनैर्मेह का रोगी धीरे धीरे मन्दगति से मूत्र त्याग करता है।

लालामेह के कारण रोगी लार के तन्तुओं से .
युक्त पिच्छिल मत्र का त्याग करता है।

पित्तज प्रमेह

गन्ववर्णरसस्पन्नः चारण क्षास्तोयवत् । नीलमेहेन नीलाभं कालमेही मसीनिभम् ॥१३॥ हगरद्रमेही कदुकं हरिद्रासंनिभं दहत् । विस्तं माञ्जिष्ठमेहेन मञ्जिष्ठासलिलोपमम् ॥१४॥ विस्तमुष्णं सलवर्णं रक्ताभं रक्तमेहतः । चारमेह के कारण मूत्र गंध, वर्ण, रस और स्पर्श में चार घुले हुए जल के समान होता है ।

.नीलमेह के कारण मूत्र नीलाभ होता है। कालमेह का रोगी स्याही के समान (काला) मृत्र स्याग करता है।

हारिद्र मेह का रोगी दाह का अनुभव करता हुआ हल्दी के समान वर्ण का एवं कटु रस युक्त मूत्र स्याग करता है।

मांजिष्ठ मेह के कारण मंजीठ के जल (अथवा क्वाथ) के समान एवं दुर्गधित मल होता है।

रक्तमेह के कारण दुर्गंधित, गरम, लवण-रस युक्त तथा रक्त के समान वर्ण का मृत्र होता है।

वातज श्मेह

वसामेही वसामिश्रं वसामं मूत्रयेन्मुहुः ॥१५॥
मज्जाभं मज्जिमश्रं वा मज्जिमही सुहुर्मु हुः ।
कपायं मधुरं रूक्षं क्षीद्रमेहं वदेद्वुधः ॥१६॥
हस्ती मत्त इवाजलं मूत्रं वेगविविजितम् ।
सलसीकं विवद्धं च हस्तिमेह प्रमेहित ॥१७॥
वसामेह का रोगी चर्ची मिला हुत्रा अथवा चर्ची
के समान मूत्र का त्याग वारम्वार करता है ।

मज्जमेह (मञ्जामेह) का रोगी मञ्जा-मिश्रित स्रथवा मञ्जा जैसे मूत्र का त्याग बारम्बार करता है।

बुद्धिमान मनुष्य कपाय, मधुर एवं रूच † मूत्र को चौद्रमेह + कहते हैं।

†श्रन्य तीन वातज प्रमेहों में मूत्र में स्निग्धता रहती है किन्तु क्षोद्रप्रमेह में नहीं रहती। इसीलिये रूक्ष कहा है।

×क्षीद्र ग्रीर मधु पर्यायवाची शब्द हैं। क्षौद्रमेह ही मधुमेह है।

हस्तिमेह का रोगी मस्त हाथी के समान लगातार लिसका-युक्त मूत्र का त्याग करता है; मूत्र विवद्ध (अवरुद्ध) रहता है (अर्थात मूत्र का विवन्ध रहता है) और वेग उत्पन्न हुए बिना ही मत्रत्याग होता है।

डपद्रव

श्रविपाकोऽरुचिव्छिदिनिद्रा कासः सपीनसः । उपद्रवाः प्रजायन्ते मेहानां कफजन्मनाम् ॥१८॥ बस्तिमेहनयोस्तोदो मुष्कावदरगं ज्वरः । दाहस्तृष्णाऽम्लिकाम् च्छिविङ्भेदःपित्तजन्मनाम् ॥१६॥ वातजानामुदावर्तः कम्पहृद्ग्रहलोलताः । शूलयुन्निद्रताशोषः कासः व्वासत्त्व जायते ॥२०॥

अजीर्गा, अरुचि, वसन, निद्रा और प्रतिश्याय के साथ खांसी--कफज प्रमेहों में ये उपद्रव होते हैं।

बस्ति एवं लिंग में तोद (चुभन), अरडकोषों में फटन (अथवा सचमुच फट जाना) व्वर, दाह, तृष्णा, अम्लोद्गार, मृच्छी और अतिसार पित्तज प्रमेहों के उपद्रव हैं।

उदावर्त (मूत्र-निम्रह-जन्य उदावर्त विशेषतः तथा अन्य प्रकार के उदावर्त भी संभाव्य हैं), कम्प, हृद्य में जकड़न, लालच (खाने का लालच, चटोरापन), शूल, अनिद्रा, शोष (कृशता), खांसी और श्वास—ये उपद्रव वातज प्रमेहों में उत्पन्न होते हैं।

असाध्य लच्च्या

यथोक्तोपद्रवाविष्टमितिप्रस्तुतमेव च ।
पिडकापीडितं गाढः प्रमेहो हिन्त मानवम् ॥२१॥
उक्त उपद्रवों से पीड़ित, अति प्रस्तुत (अर्थात् जो
अधिक स्नाव कर चुका हो अर्थात् पुराना) और
प्रमेहिपिडका से पीड़ित रोगी को गंभीर प्रमेह रोग
मार डालता है।

जातः प्रमेही मधुमेहिनो वा
न साध्य उक्तः स हि वीजदोषात्।
ये चापि केचित्कुलजा विकारा
भवन्ति तांग्तान् प्रवदन्त्यसाध्यान् ॥२२॥

बीजदोष के कारण जो जन्म से ही प्रमेह अथवा मधुमेह से पीड़ित हो उसे असाध्य कहा है। और भी जो कुलज रोग होते हैं उन सबको असाध्य कहते हैं।

पारचात्य मत —

प्रमेह (Anomalies of the Urinary Secretion)—

१-उद्कमेह (Diabetes Insipidus)-यह रोग पीयूष-प्रन्थि (Pituitary Gland) के पश्चिम खण्ड (Posterior Lobe) से निकलने वाले मद (Hormone) की कमी से उत्पन्न होता है। १० से ४० वर्ष तक की आयु के व्यक्ति आक्रान्त होते हैं। इसका आक्रमण अचानक अथवा क्रमशः होता है। रोगी को भूक एवं प्यास अधिक लगती हैं तथा मूत्र अधिक उत्तरता है। मूत्र की मात्रा १०-१२ सेर प्रतिदिन तक होसकती है तथा सापेच गुरुत्व १.०५ से कम रहता है। मलावरोध, मुंह सूखना और नींद ठीक न आना अन्य लक्षण हैं। लम्बे समय में क्रमशः अत्यधिक कमजोरी से, किसी अन्य रोग से अथवा अज्ञात कारणजन्य संन्यास से मृत्यु हो जाती है।

र इत्तुमेह (Glycosuria)— श्रिधक शक्कर श्रथवा शर्करा-युक्त पदार्थ खाने वालों के मृत्र में कभी कभी शक्कर पायो जाने की दशा को इन्तुमेह कहते हैं। यह वस्तुतः मधुमेह नहीं है क्योंकि मधुमेह के लिये रक्त में श्रातिरिक्त शक्कर की उपस्थिति होना श्रानिवार्य है किन्तु कुछ मामलों में यह दशा काला-न्तर में मधुमेह का रूप धारण कर लेती है।

३ सान्द्रमेह (Phosphaturia, Phosphatic Diabetes)—इस रोग में मूत्र में भास्वरीय पदार्थ (Phosphates) अधिक मात्रा में (प्रतिदिन ७ अथवा ६ मारो तक) पाये जाते हैं। मूत्र रखा रखा गाढ़ा हो जाता है अथवा त्याग करते समय अंतिम भाग गाढ़ा उतरता है जिससे शुक्रमेह का सन्देह हो जाता है। कुछ मामलों में मत्र में शर्करा भी

पायी जाती है अथवा कुछ काल बाद आने लगती है। प्यास अधिक लगती है तथा अत्यन्त कृशता उत्पन्न होती है।

8. सुरामेह—यह भी सान्द्रमेह (Phosphaturia) ही है। जब मूत्र एक ही प्रकार का उतरता है श्रीर रखा रखा जम जाता है तब उसे सान्द्रमेह कहते हैं। किन्तु जब जमने की क्रिया मूत्राशय में ही हो चुकती है तब मूत्र का प्रथम भाग पतला श्रीर बाद का भाग गाढ़ा रहता है—इसे ही सुरा-मेह कहते हैं।

मूत्र में शौक्त पदार्थ (Acetone--Acetonuria) होने पर लगभग मद्य के ही समान मीठी सी गंध आती है। शौक पदार्थ अधिकतर मधुमेह, दीर्घकाल तक भोजन न करना, लगातार वमन, गंभीर तृतीयक विषमज्वर, शैशवीय प्रीष्मातिसार, यकृतकोथ, क्लोरोफार्म-प्रयोग आदि के कारण मूत्र में पाये जाते हैं।

४. पिष्टमेह (Chyluria), पायसमेह—इस रोग में दूध के समान सफेद एवं गाढ़ा मूत्र उतरता है। यह रखा रहने पर और भी गाढ़ा हो जाता है अथवा जम जाता है, अधिकतर मलाई भी जमती है। सूदमदर्शक यन्त्र से परीचा करने पर पता चलता है कि गाढ़ापन असंख्य छोटे छोटे कगों की उपस्थिति के कारण होता है।

यह प्रमेह रलीपद-कृमि अथवा किसी अन्य कारण से औरस लसवाहिनी (Thoracic Duct) का अथवा उसकी शाखाओं का अवरोध होने से होता है। इसके कारण कमर और श्रीणि प्रदेश में पीड़ा एवं चीणता उत्पन्न होती है तथा कभी कभी मूत्रावरोध हो सकता है।

६. शुक्रमेह (Spermatorrhoea)—प्रजनन संस्थान एवं वातनाड़ीमण्डल की विकृति से सूत्र के साथ वीर्य बाहर निकल सकता है किन्तु यह दशा अत्यन्त विरल है। सामान्यतः लालामेह (Prostatorrhoea) को ही लोग अमवश शुक्रमेह मान वैठते हैं । शुक्रमेह जन्य शुक्रचय के कारण जपन्न दुर्व-चवा आदि समस्त लच्चण उत्पन्न होते हैं।

७. सिकतामेह (Gravel in the Urine)—
सूदम अश्मिरियों को ही सिकता कहते हैं तथा मूत्र
के साथ इनके निर्गमन को सिकतामेह कहते हैं। कुछ
मामलों में त्यागे हुये मूत्र में ध्यनेक प्रकार के दाने
ध्यम जाते हैं (Lithuria, Crystalluria) जो
ध्यधिकतर मूत्राम्ल, तिग्मीय पदार्थ, भास्वरीय पदार्थ
या शुल्वोपवियों (Sulphonamides) के होते हैं—
यह भी सिकतामेह कहा जा सकता है।

द्रशेतमेह—िकसी भी अवस्था में निकलते हुये मूत्र का तापमान शरीर के तापमान से कम नहीं रहता। कपूर, पिपरमेंट सहज्य पदार्थों के अतिसेवन के पश्चात् जब ये मूत्र के द्वारा बाहर आते हैं तब मूत्रत्याग करते समय मृत्रमार्ग में शीतल स्पर्श की प्रतीति हो सकती है। अत्यधिक मात्रा में सेवित मद्य भी यदि मूत्र के साथ निकले तो वह मूत्र इन्छ देर रखा रहने पर अत्यन्त शीतल हो जा सकता है।

शीतल वातारण में देर तक रहने के बाद शरीर बहुत कुछ शीतल हो जाने पर भी जो मूत्र उतरता है वह भी शरीर के वाहिरी भागों की अपेदा कुछ गर्म ही रहता है।

- ह. शनै में ह (Partial Obstruction of the Urinary flow or Atony of the Bladder)—मूत्रनिका में सांकर्य, पौरुष प्रनिथ की यृद्धि, अश्मरी आदि कारणों से मूत्र उत्तरने में रुकावट होती है जिससे रोगी देर तक मूत्रत्याग करता है। मूत्राशय की अपुष्टि की दशा में मूत्राशय मूत्र को वलपूर्वक फेंकने में असमर्थ रहता है इस लिये-मूत्रत्याग धीरे धीरे होता है। मूत्र में गाढ़ापन होना भी धीरे-धीरे उत्तरने का कारण है किन्तु वह अन्य प्रमेहों के अन्तर्गत आ जाता है।
- (१०) लालामेह (Prostatorrhoea)—जनने-न्द्रिय सम्बन्धी वात नाड़ियों की उत्तेजना से (गंदे-

विचारों, अश्लील दृष्यों आदि के कारण), पौरूष प्रनिथ अथवा मृत्र नलिका में प्रचीम (पाचन-विकारों श्रादि के कारण) अथवा प्रदाह (जीवागाु-उपसर्ग अधिकतर गुद्यगोलागु) के कारण पौरुष प्रंथि से लार के समान पदार्थ का स्नाव होता है जो ऐसे ही तथा मूत्र के साथ निकलता है। बहुत से लोग इसे शुक्रमेह मानते हैं किन्तु यह उससे सर्वथा भिन्न है। यह वह पदार्थ है जो स्वस्थावस्था से सेथुन के पूर्व जननेन्द्रियों को गीली करके रगड़ से बचाता तथा त्रानन्द उत्पन्न करता है श्रीर वीर्य या शुक्र वह पदार्थ है जो मैथुन के अन्त में निकलता है। यह अवश्य सत्य है कि लालामेह के साथ स्वप्नदोष, शीव्रपतन आदि वीर्यविकार अक्सर उपस्थित रहा करते हैं क्योंकि पौरुष-प्रन्थि ही वीर्य को रोककर रखती है और उसके विकार प्रस्त होने पर वोर्च-पात शीघ हो जाना स्वाभाविक है।

कुछ लोग लालामेह को शुक्तिमेह (Albuminuria) कहते हैं किन्तु शुक्ति या श्विति नेत्रों से दृष्य नहीं है, विशेष परीचात्रों से ही विदित होती है।

- (११) ज्ञारमेह (Alkaline Urine)—सामा-न्यतः स्वस्थावस्था में मूत्र किंचित् श्रम्ल रहता है, वैसे कभो कभी शाकाहारियों का मूत्र स्वस्थावस्था में भी श्रम्ल हो सकता है। साधारणतः मृत्र में ज्ञारीयता ज्ञारोत्कर्ष (Alkalosis-मूत्राधात प्रकरण देखें) के कारण श्रथवा मृत्र की सड़न के कारण होती है। मूत्राशय, मूत्रनिलका श्रादि के प्रदाह, श्रवरोध, धात श्रादि की दशाओं में मूत्र रुका रह कर सड़ता है जिससे श्रम्लता नष्ट होकर ज्ञारीयता उत्पन्न हो जाती है।
- (१२) नीलमेह (Indicanuria)—कर्कटार्नु हः; उदरावरण प्रदाह, प्रयोरस (Empyema) आदि प्रयोत्पादक रोगों में तथा, राजयहमा, आन्त्रिक उवर, आंत्रावरोध, आन्त्र प्रदाह, विस्चिका आदि में मूत्र में अविक मात्रा में निनीलेन्य पदार्थ (Ind

ican) निकलते हैं। इनके निकलने से मूत्र के वर्ण में सामान्यतः कोई परिवर्तन नहीं होता किन्तु बदि मूत्र देर तक हका रहकर सड़ने के बाद त्यक्त हो तो नीलापन पाया जाता है।

कभी कभी चारमेह में भी मूत्र पर नीलाभ वर्ण की पपद्दी सी जमती है।

(१३) कालमेह—मूत्र में कालापन परिवर्तित शोण-वर्तु लि (Haemoglobin-Haemoglobinuria and Methaemoglobinuria), मेलेनिन (Melanin-melanuria) अथवा अल्कप्टोन (Alkaptone-alkaptonuria) की उपस्थित के कारण होता है।

प्रावेगिक शोणवर्त लिमेह—का वर्णन अध्याय १० में हो चुका है। इसके अतिरिक्त फिरंग, शोणांशिक रक्तव्य, अत्यधिक जल जाने पर, अत्यधिक परिश्रम के बाद तथा विषों एवं विपाक्त औषधियों के कारण शोणवर्त लिमेह होता है। इसके कारण लाल रंग का मूत्र (मांजिष्ठमेह) उतरता है किन्तु शोणवर्त लि-युक्त मूत्र रका रहने पर अथवा शरीर के ही भीतर रासायनिक परिवर्तन होने पर वह उपशोणवर्त लि(Methaemoglobin) में परिवर्तित होजाती है और मूत्र को काला कर देती है।

मैलेनिन (Melanin) एक प्रोभूजिन जातीय पदार्थ है। यह त्वचा में कत्थई रंग के अथवा काले घटने उत्पन्न करता है। इसकी सबसे अधिक उत्पत्ति ऐडीसन के रोग और मैलेनिन युक्त घात मांसानु द (Melanotic sarcoma) में सबसे अधिक होती है। कभी कभी यह मूत्र में प्रकट हो सकती है जिससे मूत्र इन्छ देर रखा रहने पर काला पड़ जाता है।

श्रलकप्टोन—यह भी प्रोभूजिन जातीय पदार्थ है। यह सगोत्र-विवाह करने वालों की प्रथम संतान के मूत्र में श्रक्सर पाया जाता है। मूत्र गहरे रंग का होता है श्रोर उससे कृष्णाभ धब्बे वस्तादि पर पड़ जाते हैं। विरत्त मामलों में तरुणास्थियों में इसका वर्ण चढ़ जाता है—श्रलकप्टोन-रंजन (Ochronosis) तथा संधिप्रदाह अथवा श्रश्मरी (Alkapton-Calculus) की उत्पत्ति होती है।

(१४) हारिद्रमेह (Choluria), पित्तमेह-कामला, विषम ज्वर आदि रोगों में मूत्र में पित्त के कारण गहरा पीलापन एवं गर्भी रहती है।

परिश्रम करने पर, घूप में रहने के बाद, प्यास वागने पर भी जल न पीने पर, अजीर्ग, अतिसार आहि तथा इसी प्रकार की अन्य दशाओं में मूत्र बोदा एवं गादा उतरता है जिससे पीलापन लिसत होता है।

(१५) मांजिष्टमेह—यह कालमेह का ही एक भेद है। कालमेह का वर्णन देखें।

(१६) रक्तमेह (Haematuria)—इसका वर्णन रक्तिपत्त प्रकरण में हो चुका है। मूत्रमार्ग के प्रदाह, अश्मरी, शलाका-प्रवेश आदि से भी सूत्र में रक्त आ सकता है।

(१७) वसामेह (Lipuria)—िस्नग्ध पदार्थी अथवा स्नेहों (घृत, तैल, वसा आदि) के अति सेवन से, मधुमेह से, लम्बी अस्थियों के भग्न से, फास्फरस के विष-प्रभाव से तथा चिरकारी पूर्योत्पादक रोगों के कारण मूत्र में वसा निकलती है। पिष्टमेह (Chyluria) के मूत्र में भी वसा पायी जाती है।

वसाम्लमेह (Lipaciduria)—इस दशा में मूत्र के साथ ऐसीटिक (Acetic), व्युटिरिक (Butyric), फौर्मिक (Formic) अथवा पौर-पियोनिक (Porpionic) वसाम्ल (Fatty-acids) निकलते हैं। इनकी गंध मूत्र में मिलती है।

(१७) मजामेह—यह या तो वसामेह का ही परिवर्तित रूप है अथवा पूर्यमेह (Pyuria) है।

पूयमेह (Pyuria)—मूत्र-संखान के किसी भी भाग में प्रदाह या पाक होने पर तथा समीपस्थ प्रदेशों की विद्रिध मूत्रमार्ग में फूटने पर मूत्र में पूथ एवं रक्त-मिश्रित रहता है अथवा केवल पूय ही मत्र के स्थान पर निकलता है। मृत्रनिका में प्रयोत्पत्ति होने पर मृत्रत्याग कष्ट एवं प्रवाहण के साथ होता है किन्तु अन्य स्थानों में होने पर मृत्रत्याग करते समय कष्ट नहीं होता। प्रभावित भाग में सदैव थोड़ी-बहुत पीड़ा बनी रहती है। ज्वरादि अन्य लच्चण उपस्थित रहते हैं।

(१६) चौद्रमेह—यह मधुमेह ही है। (चरक ने चौद्रमेह के स्थान पर मधुमेह ही लिखा है।) इसका वर्णन आगे देखें।

(२०) हस्तिमेह, भूटा अनियंत्रित मूत्रोत्सर्ग, मिथ्या मृत्रकुन्छ श(False Incontinence of Urine)— इस दशा में मृत्र का वेग उत्पन्न नहीं होता (वेग- विवर्जितः)। मृत्र रुका रहता है (विबद्धम्) तथापि मृत्राशर्य अधिक भर जाने पर मृत्र के ही दवाव से थोड़ा थोड़ा मृत्र लगभग सदैव ही गिरता रहता है (मत्त हस्ती इव अजसम्)। यह दशा अधरांगधात (Paraplegia) में संकोचिनी पेशियों का घात होने पर होती है। मृत्र रुका रहने के कारण मृत्राशय का प्रदाह होता है जिससे मृत्र में पूर्य, श्लेष्मा आदि की उपस्थिति पायी जाती है (सलीकम्)।

मधुमेह की उत्पत्ति

सर्व एव प्रमेहास्तु कालेनाप्रतिकारिराः।
मधुमेहत्वमायान्ति तदाऽसाध्या भवन्ति हि ॥२३॥

प्रतिकार (चिंकित्सा) न करने वालों के सभी प्रमेह समय वीतने पर मधुमेह का रूप धारण कर तेते हैं श्रीर फिर श्रासाध्य हो जाते हैं।

यक्तन्य—(२५२) यह बात आज के युग में विवादा-स्पद है। जो २० प्रमेह पीछे कहे जा चुके हैं उनमें से कई

#ग्रन्य विद्वानों ने इसे शुक्लिमेह Albuminuria; वहुमूत्र Polyuria श्रादि सिद्ध करने की चेव्टा की है जो असंगत है। लक्षणों का इतना श्रन्छा मिलान श्रीर कहीं भी नहीं मिलता; श्रन्य में केवल एक-दो लक्षण ही मिलते हैं। के विषय में यह वात सही है किन्तु अन्यों के विषय में संदिग्ध है।

मधुमेह के लच्ग

मधुमेहे मधुसमं जायते स किल द्विधा । कृद्धे धातुक्षयाद्वायौ दोषावृतपथेऽथवा ॥२४॥ आवृतो दोषलिङ्गानि सोऽनिमित्तं प्रदर्शयन् । क्षणात्क्षीणः क्षणात्पूर्णो भजते कृच्छुसाध्यताम् ॥२४॥

मधुमेह में मूत्र मधु के समान हो जाता है। यह दो प्रकार से होता है—१ धातुत्तय के कारण वायु का प्रकोप होने से अथवा २. वायु का मार्ग अन्य दोष के द्वारा आवृत हो जाने के कारण वायु का प्रकोप होने से।

दोषावृत वायु उस दोष के तक्त हों का प्रदर्शन करती हुई तथा अकारण ही कभी कीण और कभी पूर्ण (वृद्ध) होती हुई कुच्छुसाध्यता उत्पन्न करती है।

श्रन्वय—स (मेहः मूत्रः वा) मघुमेहे किल मधुसमं हिधा जायते—धातुक्षयात् वायौ कृद्धे श्रथवा दोषावृत्तपथे वायौ कृद्धे ॥२४॥

(दोषविषेडोगा) आवृतः सः (वायुः) दोषांतिगानि प्रदर्शयन् अनिमित्तं (प्रकारगं) क्षणात् क्षीगः क्षगात् पूर्णः भवित । तथा च कृच्छसाध्यतां भजते ।

वक्तव्य—(२४३) अन्य टीकाओं से यहां भाव में तो नहीं किन्तु भावव्यंजना में थोड़ा अन्तर अवश्य है इस लिये अपने मतानुसार अन्वय भी दे दिया है। ऊपर सधुमेह के २ भेद समभाये गये हैं—

- (१) वातज मधुमेह अथवा चौद्रमेह—इसकी उत्पत्ति धातुच्य के कारण वात-प्रकोप होने से होती है। यह मूल-भूत अथवा प्राथमिक (Primary) प्रकार है इसमें अन्य दोषों को चीणता रहती है तथा प्रारम्भ से ही मधुमेह के ही लच्चण उत्पन्न होते हैं।
- (२) अन्य दोषज मधुमेह—इसकी उत्पत्ति कफ या पित्त के द्वारा वायु के मार्ग का अवरोध होने से वायु का प्रकोप होने के कारण होती है। प्रारम्भ में कफज या पित्तज प्रमेह उत्पन्न होता है जो कालान्तर में वायु के प्रकोप से

मधुमेह में परिवर्तित होजाता है। इसमें वायु के मार्ग में अव-रोध रहता है इस लिए वायु के प्रकोप के लक्षण एवं तक्जन्य मधुमेह के लक्षण सदैव एक से नहीं रहते। प्राथ-मिक दोष कफ या पित के जक्षण सदैव स्पष्ट रहते हैं। यह द्वितीयक (Socondary) प्रकार है तथा इसमें अन्य प्रमेहों के लक्षणों के साथ मधुमेह के लक्षण पाये जाते हैं।

मधुमेह की निरुक्ति

मधुरं यच मेहेषु प्रायो मध्विव मेहित ।
सर्वेऽिष मधुमेहाख्या माधुर्याच्च तनोरतः ॥२६॥
जिन जिन प्रमेहों में रोगी लगभग शहद के
समान मीठा मूत्र त्याग करता है तथा शरीर में
मीठापन रहता है वे सब मधुमेह कहलाते हैं।

पाश्चात्य मत---

मधुमेह (Diabetes Mellitus)—यह रोग आराम से रहने वाले व्यक्तियों को प्रौढ़ावस्था में होता है। अव्यायाम, मानसिक परिश्रम, चिन्ता, मेद रोग, प्रांगोदोय पदार्था (Carbohydrates) का अधिक सेवन, उचरक्तिपीड़, फिरङ्ग तथा वंशगत प्रवृत्ति सहायक कारण हैं। मूलकारण अग्न्याशय (Pancreas) से होने वाले मधुसूदनी (Insulin) नामक पदार्थ के स्नाव का अभाव है जिसके फलस्वरूप शकरा का समवर्त (Metabolism) विकृत हो जाता है।

शरीर में शर्करा की उपलिच्ध मधुर पदार्थों से तथा अन्य प्रांगोदीय पदार्थों से होती है। मधुसूदनी के अभाव में इसका उपयोग नहीं होता जिससे यह अत्यधिक मात्रा में रक्तादि में संचित हो जाती है— परममधुमयता (Hyperglycaemia); और मृत्र के साथ निकलने लगती है। शर्करा का उपयोग न होने से अधिक वसा उत्पन्न होती है और कुछ वसा विकृत होकर शौक्तोत्कर्ष (Ketosis) उत्पन्न करती है तथा प्रोमूजिनों (पेशियों आदि) का चय होता है।

प्रारम्भ में जुधा, तृष्णा श्रीर मूत्र की वृद्धि, दुर्व-लता, कुशता त्रादि लत्त्रण उत्पन्न होते हैं फिर कमशः

मूत्र में शर्करा प्रकट होती है। जिह्वा शुष्क एवं लाल रहती है तथा दांत मैले रहते हैं। मांसच्य अत्य-धिक होता है जिससे कुशता उत्तरोत्तर आती है तथा अन्त में शौकोत्कर्ष होकर संन्यास एवं मृत्यु होती है। मूत्र अधिक निकलने से ज्लाल्पता (Dehydration) होती है जिसके फलस्वरूप चिर-काल में धमनी जठरता (Arterio--Sclerosis), धमनी-मित्तित्रण (Atheroma) आदि की उत्पत्ति होती है-ये विकार पैरों, हृदय, मस्तिष्क और वृक्षों में अधिक जोरदार एवं स्पष्ट होते हैं। त्वचा की शुष्कता से अनेक प्रकार के विस्फोटों तथा प्रमेहिपिड-काओं की उत्पत्ति होती है। मूत्र में शर्करा की उपस्थिति से जीवासुद्यों की पनपने का मौका मिलता है जिसके फलस्वरूप वृक्क प्रदाह, मूत्राशय प्रदाह, आदि तथा मूत्रेन्द्रियों के आस पास की त्वचा में खुजलाहट एवं पामा (अपरस Eczema) की उत्पत्ति होती है। उपद्रव स्वरूप फुफ्फुल प्रदाह फुफ्फुस-विद्रिध फीफ्फ़सीय राजयहमा, पैरों का कर्दम, हाथों के पृष्ठ भाग में त्वचा का वर्ण गहरा हो जाना, (Bronzed Diabetes), हत्पेशी का अन्तःस्कान तथा हृद्यातिपात, शाखात्रों की वातनाड़ियों का प्रदाह, पैरों में निच्छिद्रित त्रण (Perforating Ulcers), फिरंगी खंजता सहप लच्या (Tabetic Syndrome), दृष्टिपटल-प्रदाह, तिमिररोग, राज्यंधता. श्रतिसार, त्वचा पीली पित्तमय प्रंथियों की उत्पत्ति नपुंसकता, शौक्तोत्कर्ष आदि लच्या भी होते हैं।

शौक्तोत्कर्ष (Ketosis)-यह दशा पुराने उपेचित मधुमेह में अथवा तीव्र मधुमेह में मारक उपद्रव के रूप में पायी जाती है, गंभीर अभिघात, शल्यकर्म एवं तीव्र घमनसह अतिसार के फलस्वरूप भी इसकी उत्पत्ति होती है। इसका आरम्भ एकाएक अथवा क्रमशः होता है। सामान्य लच्चण वेचेनी, हड़फूटन, सिरदर्द हल्लास, शरीर शीतल (तापमान सामान्य से कम), श्वास मन्द एवं गम्भीर, नाड़ीगति तीव्र एवं मृद्द, पेशियों में शिथिलता एवं गम्भीर प्रतिचेतों का नाश, नेत्र गोलक मृदु हो जाना आदि हैं। जलाल्यता के लच्चण उत्पन्न हो जाते हैं, श्वास मं सिरके के समान गंध आती है, श्वासकष्ट उत्पन्न होता है और संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है। रक्त में बड़े आकार वाले लाल कण पाये जाते हैं।

प्रमेह पिडिकाओं के मेद, कारण एवं स्थान

शराविका कच्छिपका जालिनी विनताऽलजी !

मसूरिका सर्पेषिका पुत्रिणी सिवदारिका ॥२०॥
विद्रधिश्चेति पिडकाः प्रसेहोपेक्षया दश ।
सिवर्ममंसु जायन्ते मांतलेषु च धामसु ॥२०॥
शराविका, कच्छिपिका, जालनी, विनता, अलजी,
मस्रिका, सर्पेषिका, पुत्रिणी, विद्रारिका और
विद्रधि (अथवा विद्रधिका)—ये दस प्रमेह-पिडिकाएं प्रमेह की उपेना करने से संधियों, मर्मस्थानों तथा
मांसल अवयवों में उत्पन्न होती हैं।

प्रमेहिपिडिकाश्रीं के लच्चण् प्रन्तोन्नता तु तद्र्या निम्नमध्या शराविका। गौरसर्पपसंस्थाना तत्प्रमागा च सर्षपी॥२६॥ सदाहा कूर्मसंस्थाना ज्ञेया कच्छिपका वुधः। णालिनी तीव्रदाहा तु मांसजालसमावृता॥॥३०॥ श्रवगाढरुजावलेदा पृष्ठे वाऽप्युदरेऽपिं वा। महती पिडिका नीला विनता नाम सा स्मृता॥३१॥ महत्यव्पाविता ज्ञेया पिडिका चापि पुत्रिग्गी। मस्राकृतिसंस्थाना विज्ञेया तु मसूरिका॥३२॥ एक्तासिता स्फोटचिता दाख्गा त्वलजी भवेत्। विदारीकन्दयद्वृत्ता कठिना च विदारिका॥३३॥ विद्रधेलैंक्सगौर्यु का ज्ञेया विद्रधिका तु सा।

शराविका शराव (मिट्टी का दिया, सकोरा) के समान आकार वाली छोरों पर उभरी हुई एवं वीच में गहरी होती है।

सर्पपी सफेद सरसों के समान आकार और प्रमाण वालो होती है।

कछुए के समान आकार वाली तथा दाहयुक्त पिडका को बुद्धिमान् व्यक्ति कच्छिपिका समर्में। जालनी तीव दाह करने वाली तथा मांसजाल (जाल-सहप मांस-तन्तुओं) से आच्छादित रहती है।

पीठ या उदर में उत्पन्न होने वाली, गंभीर पीड़ा उत्पन्न करने वाली, गाढ़ा स्नाव करने वाली, बड़ी एवं नीली पिडिका को विनता कहते हैं।

छोटी पिडकात्रों से युक्त वड़ी पिडका को पुत्रिणी समभाना चाहिये।

मसूर के समान आकार वाली पिडका को मसू-रिका समभवा चाहिये।

श्रवजी तात श्रथवा सफेद (श्रथवा तातिमा-युक्त श्वेत), स्फोटों से युक्त एवं भयंकर पीड़ायुक्त होती है।

विदारिका विदारीकन्द के समान गोल एवं कठोर होती है।

विद्रिध के तक्त्णों से युक्त पिडका को विद्रिधिका सममना चाहिये।

प्रमेहिपिडकाश्रों में दोष-दुव्टि ये यन्मयाः स्मृता मेहास्तेषामेतास्तु तन्मयाः ॥३४॥ जो प्रमेह जिस दोष से उत्पन्न होता है उसकी पिडका भी उसी दोष से उत्पन्न होती है।

प्रमेहपिडकाश्रों का दूसरा हेतु विना प्रमेहमप्येता जायन्ते दुष्टमेदसः। जिन लोगों का मेद दूषित हो उन्हें ये प्रमेह के विना भी होती हैं।

प्रमेहिपिडकात्रों की विशेषता तावक्वैता न लक्ष्यन्ते यावद्वास्तुपरिग्रहः ॥३४॥ जब तक इनका विस्तार नहीं हो जाता तब तक ये तिच्ति नहीं होतीं।

प्रमेह-पिडकाओं की श्रसाध्यता
गुदे हृदि शिरस्यंसे पृष्ठे ममंसु चोत्थिताः।
सोपद्रवा दुर्बलाग्नेः पिडकाः परिवर्जयेत् ॥३६॥
गुदा, हृदय-प्रदेश (वत्त), कन्धे, पीठ और मर्मस्थानों में उत्पन्न; उपद्रव सहित तथा दुर्बल श्राग्नि वाले व्यक्तियों की प्रमेह-पिडकाएं श्रसाध्य हैं।

पाश्चात्य मत —

प्रमेह-पिडका (Carbuncle)—इसे विद्रिधि-समूह कहा जो सकता है। यह ४० वर्ष से अधिक आयु के पुरुषों में अत्यिधिक तथा कभी कभी खियों एवं ज्यान में भी पायी जाती है। इसके आरम्भ में जियमा रुपये बराबर भाग में कठोर शोथ होता है तथा वहां की त्वचा का वर्ण फीका लाल होजाता है। फिर यह शोथ कमशः फैलकर काफी विस्तार कर लेता है। रोगी को इतना दर्द होता है कि वह सो नहीं पाता, ज्वर भी आजाता है। कुछ काल बाद उस शोथ में छोटे छोटे पाक-केन्द्र या जुद्र-विद्रिध बनते हैं जिनके फूटने पर अलग अलग छिद्रों से पूय निकलता है। फिर कुछ काल में छिद्र युक्त उपरी धातु

गलकर पपड़ी बन जाती है। इस पपड़ी के दूर होने में अत्यधिक समय लगता है और इस काल में कष्ट, पूय साव एवं विषाक्त पदार्थों के चूषण से रोगी अत्यन्त ज्ञीण एवं थिकत हो जाता है। पपड़ी निकल जाने पर एक चौड़ा एवं गहरा त्रण बनता है जिसके भरने में बहुत समय लगता है।

बड़ी प्रमेहिपडका एक भयंकर रोग है जिसके कारण मधुमेह, मदात्यय आदि से पीड़ित तथा दुर्वल व्यक्तियों की मृत्यु हो सकती है। सामान्यतः सभी रोगी कई माह तक कष्ट भुगतते हैं। अधिक-तर यह पीठ पर दोनों कन्धों के बीच उत्पन्न होती है किन्तु जब यह प्रीवा के अप्रभाग या चेहरे पर होती है तब अधिक भयंकर होती है।

३४

मेदोरोग (OBESITY)

मेद वृद्धि के निदान

अव्यायामिदवास्वप्नश्लेष्मलाहारसेविनः
मधुरोऽन्नरसः प्रायः स्नेहान्मेदः प्रवर्धयेत ॥१॥
व्यायाम न करने, दिन में सोने एवं कफकारक
प्राहार सेवन करने वालों का मधुर रस (श्रपनी)
स्नम्धता के कारण मेद की वृद्धि करता है।

वक्तन्य — (२४४) अधिक मेद-वृद्धि को ही संस्कृत में दोरोग, हिन्दी में मेद-रोग अथवा नादी चढ़ नाना कहते । अत्यधिक मेद-वृद्धि से मनुष्य अत्यन्त मोटा एवं नेडौल जाता है। मेद अथवा वसा या चनीं शरीर की एक त्यन्त उपयोगी धातु है। उचित मात्रा में रहने पर यह क्षिणे को स्निष्ध रखकर रगड़ से नचाती तथा त्यचा में निष्ता एवं कोमलता उत्पन्न करती है। किन्तु बढ़ नाने कि भी स्वरूप आयवा अन्य मागों में संचित होकर सौन्दर्य के स्वास्थ्य का नाश करती है।

मेदोरोग की सम्प्राप्ति एवं लच्ख

मेदसाऽऽवृतमार्गत्वात् पुष्यन्त्यन्ये न घातवः । मेदस्तु चीयते तस्मादशक्तः सर्वकर्मसु ॥२॥ क्षुद्रश्वासतृषामोहस्वप्नक्रथनसादनैः । युक्तः क्षुत्स्वेददीर्गन्ध्यैरलपप्राखोऽल्पमैथुनः ॥३॥

मेद् से मार्ग (रसरक्तादिवह मार्ग) आवृत होने के कारण अन्य धातुओं का पोषण नहीं होता केवल मेद् ही संचित होता है जिससे मनुष्य सभी कार्यों में अशक्त हो जाता है, जुद्रश्वास, तृष्णा, मोह, निन्द्रा, अकस्मात् श्वास निकलने में अवरोध उत्पन्न होना, अवसाद, जुधा और स्वेद में दुर्गन्ध आना—इन लच्चणों से युक्त रहता है, वल (अथवा आयु) घट जाता है और मैथुन-शक्ति भी घट जाती है। मेदोरोग से उदर-वृद्धि होने का कारण मेदस्तु सर्वभूतानामुहरेण्वस्थिपु स्थितम् । अत एवोदरे वृद्धिः प्रायो मेदस्विनो भवेत् ॥॥ मेद्द सभी प्राणियों के उदर एवं अस्थियों में रहता है अतएव प्रायः सेद्दिवयों (मेदस्वी-मेद्रोगी, मेदोरोगी) के उदर की ही वृद्धि होती है।

मेदोरोग से जुधावृद्धि के कारण एवं उपद्रव

मेदसाऽऽवृतमार्गत्वाद्दायुः कोष्ठे विशेषतः।
चरन् सन्बुक्षयत्यग्निमाहारं शोषयत्यि ॥॥॥
तस्मात् स शीघ्रं जरयत्याहारमभिकाङ्क्षति।
विकारांश्चाप्नुते घोरान्कांश्चित् कालव्यतिक्रमात्॥६॥
एतावुगद्रवकरौ विशेषादिग्नमारुतौ ।
एतौ तु दहतः स्थूलं वनदावो यनं यथा॥७॥

मेद के द्वारा मार्ग आवृत होने के कारण वायु विशेषतः कोष्ठ में ही संचार करता हुआ अनि को प्रदीप्त करता है और आहार का शोषण भी करता है। इसलिये वह (मेदरोगी) भोजन को जल्दी जल्दी पचाता है और जल्दी जल्दी आहार चाहता है, देर होने पर कई प्रकार के भयंकर विकारों से पीड़ित होता है। विशेषतः अग्नि और वायु—ये दोनों उपद्रव कारी (अत्यन्त कुपित) हो जाते हैं तथा ये दोनों ही स्थूल व्यक्ति को उसी प्रकार जलाते (पीड़ित करते) हैं जिस प्रकार वन को दावाग्नि जलाती है।

मेदोरोग से मृत्यु

मेदस्यतीव संवृद्धे सहसैवानिलादयः ।
विकारान् वारुणान् कृत्वा नाज्ञयन्त्याशु जीवितम्।।।।

मेद के अत्यधिक बढ़ जाने पर अचानक वातादि दोप भयंकर विकारों को उत्पन्न करके शीघ हो जीवन का नाश कर देते हैं।

त्रितिस्थूल की परिभाषा मेदोमांसातिवृद्धत्वाच्चलस्फिगुदरस्तनः । स्रयथोपचयोत्साहो नरोऽतिस्थूल उच्युते ॥६॥ मेद और मांस की अत्यधिक वृद्धि के कारण जिसके स्फिग् (चूतड़, Hips), उदर एवं स्तन हिलते हों तथा पुष्टि (मोटेपन) के अनुरूप उत्साह न हो वह मनुष्य अतिस्थूल (मेदस्वी, मेदोरोगी) कहलाता है। पारचात्य मत —

यह रोग श्रधिक भोजन, श्रधिक सोना, कम परिश्रम, मद्य-सेवन, मधुमेह, उपाज्ञापिण्ड (Hypoth almus) के विकार, श्रवहुका प्रन्थि एवं कभी कभी पीयूप-प्रन्थि की कार्य हीनता से उत्पन्न होता है। बहुत से मामलों में यह रोग कौटु-म्विक होता है तथापि यह भी देखा जाता है कि छुटुम्ब के सभी व्यक्ति इससे पीड़ित नहीं होते। छुछ जातियों में यह रोग श्रधिक पाया जाता है। पुरुषों की अपेना खियां श्रधिक श्राक्तान्त होती हैं।

कुछ मामलों में मेद का संचय सारे शरीर में एकसा होता है किन्तु अधिकतर ऐसा नहीं होता। मेद अधिकतर उन्हीं स्थानों में संचित होता है जो निष्क्रिय अथवा अल्प-िक्रयाशील रहते हैं जैसे उदर, स्भिग, स्तन आदि, किन्तु यह नियम भी सर्वत्र लागू नहीं होता। कुछ व्यक्तियों में किसी विशेष अंग जैसे हाथ, पैर, उदर, स्तन आदि में से किसी एक ही भाग में मेद का संचय होता है, यह स्थिति अत्यन्त उपहासास्त्रद होती है।

अधिकांश मेद्स्वी व्यक्ति अधिक अस करने में असमर्थ हुआ करते हैं, जुद्रश्वास की शिकायत सामान्य है। इसी तरह अधिकतर मेद्स्वी व्यक्तियों में मेथुन शक्ति की कमो पाई जाती है तथा कुछ पूर्ण नपुंसक हो सकते हैं। बहुत से मामलों में जहां बाल्यावस्था से ही इसका आरम्भ हो जाता है तथा अन्तःस्रावी प्रन्थियों की विकृति इसका कारण होती है उन मामलों में जननेन्द्रियों की बृद्धि अपूर्ण होती है। मेद्स्वी व्यक्ति में रोगप्रतिकारक शक्ति अल्प रहतो है जिससे बहुत थोड़े मेद्स्वी व्यक्ति पूर्ण आयु भोग पाते हैं।

是女

उदर रोग

निदान

रोगाः सर्वेऽपि मन्देऽग्नी मुतरामुदराणि च । श्रजीर्णाग्मिलिनैश्राग्नैजीयन्ते मलसंचयात् ॥१॥ सभी रोग विशेषतः उद्ररोग श्रग्नि मन्द् होने पर श्रजीर्ण से, गन्दे भोजन से श्रीर मल संचय से होते हैं।

सम्प्राप्ति

रुद्घ्वा स्वेदाम्बुवाहीनिदोषाः स्रोतांसि संचिताः । प्राणाग्न्यपानान् संदूष्य जनयन्त्युदरं नृगाम् ॥२॥

स्रोतों में संचित दोष स्वेदवाहिनियों श्रोर जल-वाहिनियों का श्रवरोध करके, प्राणवायु, श्रग्नि, श्रोर श्रिपानवायु को दूषित करके उदररोग उपन्न करते हैं।

'सामान्य लंदाण

श्राध्मानं गमनेऽशिक्तदीर्वल्यं दुर्वलाग्निता । शोथः सदनमङ्गानां सङ्गो वातपुरीषयोः ॥३॥ दाहस्तन्द्रा च सर्वेषु जठरेषु भवन्ति हि। श्राध्मान, चलने में श्रशक्ति का श्रनुभव होना, दुर्वलता, श्राग्नि की दुर्वलता (श्रजीर्ण), शोथ श्रंगों में शिथिलता, वात श्रीर मल का श्रवरोध, दाह श्रीर तन्द्रा—ये लक्षण समस्त उदररोगों में होते हैं।

भेट

पृथग्दोषैः समस्तैश्च प्लीहबद्धक्षतोदकैः ॥४॥ संभवन्त्युदराण्यष्टौ तेषां लिङ्गं पृथक् श्रृग्णुः

उदर रोग म प्रकार के होते हैं—पृथक पृथक दोषों से (वातज, पित्तज, कफज), समस्त दोषों से (सिन्नपातज), प्लीहा से (प्लीहोदर), मलबद्धता से (बद्धगुदोदर), चत से (चतोदर अथवा परिस्नाव्यु-दर) और जल से (जलोदर)। उनके लन्नण पृथक पृथक सुनो।

वातज उदर रोग अथवा वातोदर
तत्र वातोदरे शोथः पारिणपान्नाभिकुक्षिण् ॥॥॥
कुक्षिपार्श्वोदरकटीपृष्ठरुक् पर्वभेदनम् ।
शुष्ककासोऽङ्गमर्वोऽधोगुरुता मलसंग्रहः ॥६॥
श्याबारुण्यादित्वमकस्माद्वृद्धिह्नासवत् ।
सतोदभेदमुदरं तनुङ्करणसिराततम् ॥७॥
श्राध्मातहतिवच्छद्दमाहतं प्रकरोति च।
वायुश्चात्र सरुक्शब्दो विचरेत्सर्वतोगितः ॥=॥

वातोदर रोग में हाथ-पैर, नाभि और कुन्नि में रोथ; कुन्नि, पार्र्व, उदर, किट एवं पीठ में पीड़ा; पर्वों में फटन, सूखी खांसी, अङ्गों में पीड़ा, रारीर के निचले भागों में भारीपन, मलावरोध, त्वचा आदि का वर्ण श्याम एवं अरुण हो जाना आदि लन्न्यण होते हैं। उदर अचानक ही कभी बढ़ जाता (फूलं जाता) है और कभी घट जाता (पिचक जाता) है। आध्मान होने पर उदर में चुभन और फटन होती, पत्तली एवं काली शिराएं उभर आती हैं, ठोकने पर मशक के समान आवाज होती है और उसमें वायु सब और पीड़ा और आवाज करती हुई विचरती है।

पित्तज उदर रोग अथवा पितोदर
पित्तोदर ज्वरो मूच्छा दाहस्तृह्ं कटुकास्यता।
अमोऽतिसारः पीतत्वं त्वगादावृदरं हरित् ॥६॥
पीतताम्रसिरानद्धं सस्वेदं सोष्म दहाते।
धूमायते मृदुस्पर्शं क्षिप्रपाकः प्रदूयते ॥१०॥
पित्तोदर रोग में ज्वर, मूच्छी, दाह, तृष्णा,
मुख में कड़वापन, अम, अतिसार एवं त्वचा आदि
में पीलापन रहता है। उदर हरी पीली एवं ताम्रवर्ण
सिराओं से व्याप्त, स्वेद-युक्त, स्पर्श में उष्ण एवं
दाह्युक्त रहता है। रोगी को (मुख एवं गले के द्वारा)

उदर से ध्रवां निकलने के समान प्रतीति होती है।

उद्र स्पर्श में मृदु रहता है तथा उसमें शीघ्र ही पाक (पृयोत्पत्ति) होने [लगता है।

क्षत उदर रोग, क्षोदर श्रथवा श्लेष्मोदर

श्लेष्मोदरेऽङ्गसदनं स्वापः श्वयशुगौरवम् ।

निद्रोत्मलेशोऽरुचिःश्वासः कासःशुक्लत्वगादिता ॥११॥

उदरं स्तिमतं स्निग्धं श्रृक्लराजीततं महत् ।

चिराभिवृद्धं कठिनं शीतस्पर्शं गुरु स्थिरम् ॥१२॥

श्लेष्मोदर रोग में श्रङ्गों में शिथिलता, प्रसुप्ति,
शोथ एवं भारीपन रहता है तथा निद्रा, उत्कलेश, श्रारुचि,
श्वास, कास, एवं त्वचा श्रादि में शुक्लता (श्वेताभता)
ये लज्ञण होते हैं । उदर गीलासा, चिकना, सफेद
रेखाश्रों से व्याप्त, वढ़ा, बहुत काल से बढ़ा हुआ,

कठोर, स्पर्श में शीतल, भारी श्रीर स्थिर रहता है ।

सन्निपातज उदररोग श्रथवा सन्निपातोदर या दूष्योदर

चियोऽन्नपानं नखलोममूत्र-

विडार्तवैर्यु त्तमसाधुवृत्ताः ।

यस्मै प्रयच्छन्त्यरयो गरांश्च

दुष्टाम्बुदूषीविषसेवनाद्वा ॥१३॥

तेनाशु रक्तं कुपिताश्च दोषाः

कुर्यु: सुघोरं जठरं त्रिलिङ्गम् ।

तच्छीतवाते भृशदुदिने च

विशेषतः कुप्पति दह्यते च ॥१४॥

स चातुरो मुह्यति हि प्रसक्तं

पाण्डुः कृशः शुष्यति तृष्ण्या च ।

.दूष्योदरं कीर्तितमेतदेव—

जिसे दुश्चारित्रा स्त्रियां अन्त-पान, में नख, रोम, मूत्र, मल अथवा आर्तव मिला कर देती हैं अथवा जिसे शत्रु विष दे देते हैं अथवा दूषित जल या दूपीविष के सेवन से शोघ्र ही दोष (तीनों) और रक्त कुपित होकर भयंकर त्रिदोषज लक्त्णों से युक्त एदर रोग उत्पन्न करते हैं। यह शीतल वायु चलने पर तथा अत्यन्त चुरे मौसम में विशोपरूप से प्रकोप करता है और दाह उत्पन्न करता है। वह रोगी पाण्डुवर्ण (पीताभ) एवं कृश हो जाता है, वारम्वार मृच्छित होता है तथा प्यास से व्याकुल होता है। इसी को हो दूष्योदर भी कहते हैं।

प्लीहाजन्य उदर रोग अथवा सीहोदर

— प्लीहोदरं कीर्तयतो निवोध ॥१५॥

विदाह्यभिष्यन्दिरतस्य जन्तोः

प्रदुष्टममत्यर्थमसूक् कफश्च ।

प्लोहाभिवृद्धि कुरुतः प्रवृद्धी

प्लीहोत्थमेतज्जठरं वदन्ति ॥१६॥

तद्वामपाक्वें परिवृद्धिमेति

विशेषतः सीदति चातुरोऽत्र।

मन्दरवराग्नि: कफंपित्तलिङ्गे -

रुपद्रुतः क्षीराबलोऽतिपाण्डुः।

प्लीहोदर का वर्णन किया जाता है, सुनो। विदाही एवं अभिष्यन्दी पदार्थों का अधिक सेवन करने वाले ज्यक्ति के रक्त और कफ अत्यधिक दूषित होकर प्लीहा वृद्धि करते हैं। अधिक वृद्धि हो चुक्रने पर उसे प्लीहाजन्य उपर रोग कहते हैं। उद्यायों भाग में विशेषतौर से बढ़ता है। रोगी अवसाद अस्त रहता है। उसे मन्द ज्वर रहता है तथा जठराग्नि मन्द हो जातो है। वह कफ और पित्त कि क्यां एवं उपद्रवों से युक्त रहता है तथा निर्वल प्रायन्त पीताभ हो जाता है।

यकृद्दाल्युदर

सन्यान्यपार्श्वे यकृति प्रवृद्धे

ं ज्ञेयं यक्तदाल्युदरं तदेव ।।१७|

दाहिनी ओर यकृत की वृद्धि होने पर उसं (प्लीहोदर) को यकृदाल्युदर समक्तना चाहिये।

भ्रीहोदर तथा यकृदाल्युदर में दोष विनिश्चय उदावर्तरुजानाहैमीहृतृड्दहनज्वरैः

गौरवारिवकाठिन्यैविद्यात्तत्र मलान् क्रमात् ॥१%

उदावर्त, पीड़ा और अनाह सेवात; मोह, तृष्णा दाह और ज्वर से पित्त; तथा भारीपन, अरुनि और (उदर में) कठोरता होने पर वात का प्रको सममना चाहिये। **ब**द्धगुदोदर

and the second second

यस्यान्त्रमन्नैरुपलेपिभिर्वा बालाइमभिर्वा पिहितं यथावत् । संचीयते तस्य मलः सदोषः

शनैः शनैः संकरवन्च नाडयाम् ॥१६॥ निरुष्यते तस्य गुदे पुरीषं निरेति कुन्छादपि चाल्पमल्पम्।

हुन्नाभिमध्ये परिवृद्धिमेति तस्योदरं बद्धगुदं वदन्ति ॥२०॥

जिसकी द्यांत चिपकने वाले अन्त अथवा अश्मरी से अवरुद्ध हो जाती है उसका दोष सहित मल उसी प्रकार संचित होता रहता है जैसे नाली में कूडा गुदा में मल रुक जाता है और कठिनाई से थोड़ा थोड़ा निकलता भी है। उसके उदर की वृद्धि हृद्य और नाभि के बीच के भाग में होती है—इसे बद्ध-गुदोद्दर कहते हैं।

परिस्रान्युदर श्रथवा च्तोदर

शल्यं तथा अनीपहितं यदन्त्रं भुक्तं भिनत्त्यागतमन्यथा वा ।

तस्मात्स्र तोऽन्त्रात्सलिलप्रकाशः

स्रावः स्रवेद्दं गुदतस्तु भूयः ॥२१॥

नाभेरधश्चोदरमेति वृद्धि

निस्तुद्यते दाल्यति चातिमात्रम् ।

एतत्परिस्राव्युदरं प्रदिष्टं—

भोजन के साथ खाया गया अथवा अन्य प्रकार से (बाहर से) आया हुआ जो शल्य आंत में छिद्र कर देता है उसके कारण आंत्र में से टपका हुआ जल-सद्दष स्नाव बड़ो मात्रा में गुदा में निकल सकता है, उदर नाभि के नीचे के भाग में वढ़ जाता है तथा अत्यिषक चुभन एवं फटन होती है। यह परि-स्नाव्युद्दर कहा गया है।

वक्तव्य — (२४४) स्नाव दोनों त्रोर होता है। त्रांत्र के भीतर का स्नाव गुदा से निकल जाता है त्रौर भीतर का स्नाव उदर पृद्धि करता है। जलोद्र अथवा दकोद्र

—दकोदरं कीर्तयतो निवोध ॥२२॥ यः स्नेहपीतोऽण्यनुवासितो वा

वान्तो विरिक्तोऽप्यथवा निरूढः।

पिबेज्जलं शीतलमागु तस्य

स्रोतांसि दूष्यन्ति हि तद्वहानि ॥२३॥

स्नेहोपलिप्तेष्वथवाऽपि तेषु

दकोदरं पूर्ववदम्युपैति।

स्निग्धं महत्तत्परिवृत्तनाभि

समाततं पूर्णमिवाम्बुना च।

यथा हितः क्षुम्यति कम्पते च

शब्दायते चापि दकोदरं तत् ॥२४॥

दकोदर (जलोदर) का वर्णन सुनो-

जो मनुष्य स्नेहपान, अनुवासन बस्ति लेने के बाद तुरन्त ही शीतल जल पी लेता है उसके जल-वाही स्रोत दूषित अथवा स्नेहिलप्त हो जाते हैं। ऐसा होने पर वह मनुष्य पूर्वोक्त (परिस्नाव्युद्र) के समान (आन्त्र से स्नाव होने के कारण) दकोद्र रोग को प्राप्त करता है। यह दकोद्रर (दकोद्रर या जलोद्र से पीड़ित रोगी का उद्र) स्निग्ध, बड़ा, उलटी हुई नाभि से युक्त एवं एकसा फूला हुआ रहता है तथा जल से भरी हुई मशक के समान जुन्ध होता कांपता और शब्द करता है।

वक्तव्य—(२४६) स्नेहपान, श्रत्ववासन बस्ति एवं निरूहण बस्ति के बाद शीतल जल पीने से स्रोत स्नेह-लिस होने का तथा वमन एवं विरेचन के बाद शीतल जल पीने से स्रोत दूषित होने का तात्पर्य समक्तना चाहिये।

साध्यासाध्यता

जन्मनैवोदरं सर्वं प्रायः कृच्छ्रतमं मतम्।
वित्तवस्तदजाताम्बु यत्नसाध्यं नवोत्थितम्।।२४।।
पक्षाद्बद्धगुदं तूर्ध्वं सर्वं जातोदकं तथा।
प्रायो भवत्यभावाय छिद्रान्त्रं चोदरं नृगाम् ॥२६॥
जन्म से ही होने वाला (सहज) सभी प्रकार
का उदर रोग प्रायः अत्यन्त कृच्छ्रसाध्य माना गया
है। बलवानों का नया उदर रोग जब तक उसमें

जलात्पत्ति न हुई हो तय तक प्रयत्न पूर्वक चिकित्सा करने से साध्य है। एक पत्त बीत चुकने पर बद्ध-गुदोदर, जल उत्पन्न हो चुकने पर सभी उदर रोग श्रीर छिद्रान्त्रोदर (अथवा परिस्नाव्युदर या छिद्रो-दर) प्रायः मृत्युकारक हो जाते हैं।

वक्तन्य—(२४=) प्रायः सभी उदर रोगों में समय भीतने पर जलोत्पत्ति होकर जलोदर सहब लच्च्या उत्पन्न होजाते हैं।

श्रसाध्य लच्रण

श्रुनाक्षं कुटिलोपस्थमुपिनलन्ततनुत्वचम् ।
वलकोशितमांसाग्निपरिक्षीरां च वर्जयेत् ॥२०॥
पाद्यवभङ्गान्तिविद्वे पक्षोथातीसारपीडितम् ।
विरिक्तं चाप्युदरिरां पूर्यमारां विवर्जयेत् ॥२०॥
जिसके नेत्रों में शोथ हो, लिंग टेढ़ा हो गया
हो, त्वचा गीली (अथवा गली हुई सी) एवं पतली
हो तथा जिसके वल, रक्त, मांस और अग्नि चीण
हो चुके हों वह रोगी वर्जित (अचिकित्स्य,
असाध्य) है।

पशु कास्थि (Rib) का भग्न, श्रक्ति, शोथ, एवं श्रतिसार से पीड़ित तथा विरेचन करने पर भी जिसका उदर फ़्लता ही जावे वह उदर-रोगी वर्जित है।

यक्तत्र्य—(२४७) उटर अत्यधिक फूलने से निम्न पशुकाओं का संधि-भग्न हो सकता है।

पाश्चात्य सत --

(१) वातोद् श्रथवा वातज उदररोग-इसका सादृष्य श्राध्मान-सह श्रजीर्ण (Flatulant Dyspepsia) श्रथवा प्रांगोदीय संघान (Cabohydrate Fermentation) से है। श्रजीर्ण प्रकरण देखें।

उदरावरण में भीतरी या वाहिरी नाड़ी ब्रण् (श्रिभिघातज या पाक जन्य) के द्वारा वायु का प्रवेश हो जाता है अथवा वायु उत्पादक जीवागु जन्य प्रदाह से वायु (Gas) की उत्पत्ति होती है। चिकित्सा के लिये भी कभी कभी वायु का प्रवेश कराया जाता है। इस हशा को भी वातोदर (Pneumo-peritoneum) कहते हैं किन्तु यह आयुर्वेदोक्त वातोदर से भिन्न है। आयुर्वेदिक मता-नुसार इसे छिद्रोदर कह कहते हैं।

(२) पितोदर या पित्तज उदर रोग — इसका साद्य विन्न उदरावरण प्रदाह (Acute Peritonitis) से हैं।

तीव उदरावरण प्रदाह (Acute Peritonitis) इसकी उत्पत्ति पूयोत्पादक जीवागुओं से होती है जिनमें आंत्रदण्डागु, फुफ्फुस गोलागु, गुह्यगोलागु आन्त्रिक ज्वर दण्डागु, यदमा-दण्डागु, वातमी दण्डागु आदि मुख्य हैं। उपसर्ग अधिकतर आन्त्र-पुच्छ, उपाशय, पित्ताशय, आमाशय, आंत्र, डिम्ब-निलका, वृक्क आदि से होता है। कभी कभी भीतरी नाड़ीव्रण, विद्वव्रण अथवा रक्त से भी उपसर्ग होता है।

रोग का आरम्भ अधिकतर तीत्र वेग से ज्वर एवं उदर पीड़ा के साथ होता है। उदर फूलकर कठोर हो जाता है तथा छूने से पीड़ा होती है। रोगी शीन्र ही निपात की अवस्था में आ जाता से—शीतल एवं गीली त्वचा, नाड़ी तीत्र एवं दुर्वल, तथा आसिकिया कष्टसह एवं चीण होती है। रोगी अत्यन्त वेचेन होता है, प्यास अधिक लगती है और वमन भी अत्यधिक होते हैं। मल प्रायः अवरुद्ध हो जाता है किन्तु कुछ मामलों में अतिसार होता है। चेहरा सुकड़ सा जाता है, जीभ अत्यन्त शुष्क एवं मिलन रहती है तथा रोगी उठने बैठने में असमर्थ हो जाता है। उदरावरण में द्रव भर जाता है और रक्त में श्वेतकायागुओं की वृद्धि होती है।

इसके वाद प्रतिक्रियां की अवस्था आती है। इस समय नाड़ी में कुछ सुधार होता है और शारीरिक उत्ताप बढ़कर सामान्य के लगभग हो जाता है तथा रोगी किंचित आराम अनुभव करता है। किन्तु कुछ हो समय बाद घात की अवस्था आ जाती है कुछ मामलों में रोग इतना आशुकारी नहीं होता। कुछ काल में पूर्योत्पत्ति होती है, यदि प्रदाह सीमित स्थान में हो तो विद्रधि को उत्पत्ति होती है।

(३) क्फोट्र या क्फन उदर रोग—इसका साहच्य चिरकारी उदरावरण प्रदाह (Chronic Peritonitis) से हैं।

चिरकारी उदरावरण प्रदाह (Chronic Peritonitis)—इसके निदान तीच्र प्रकार के समान किन्तु
सौम्य होते हैं। अधिकांश मामले राजयदमीय हो
सकते हैं—राजयदमीय उदरावरण प्रदाह का वर्णन
राजयदमा प्रकरण में किया जा चुका है।

तत्त्रण प्रायः सौम्य होते हैं—उद्र में थोड़ी कठोरता,पीड़ा त्रादि। किन्तु भीतर ही भीतर संलागों त्रादि की उत्पत्ति होती है जिससे कालान्तर में त्रान्त्रा-वरोध होकर भयंकर तत्त्रण उत्पन्न होते हैं त्रान्त्राव-रोध का वर्णन अजीर्ण प्रकरण में देखें।

(४) सन्तिपातोदर श्रथवा सन्तिपातज उद्र रोग— चिरकारी विषाक्तता से उद्दर में पीड़ा, श्रातिसार, वमन, दाह, तृष्णा, कृशता, पाण्डुता श्रादि लच्चण उत्पन्न हुत्रा करते हैं। उद्दर कभी कभी फूल सकता है किन्तु उद्दरावरण प्रदाह प्रायः नहीं होता।

(५) भ्रीहोदर त्रथवा भ्रीहावृद्धि (Splenic Enlargement or Splenowegly)—

तीव वृद्धि—तीव ज्वरों विशेषतः विषमज्वर, कालमेही ज्वर, कालज्वर, आन्त्रिक ज्वर, अपिनरोहिणी (से ग Plague), दोषमयता, पूयमयता, तीव्र श्यामाकीय राजयस्मा, वातश्लेष्म ज्वर, फुफ्फुस-प्रदाह, मसूरिका, रोहिणी (घटसप, Diphtheria), पुनरावर्तक ज्वर, तन्द्रिक ज्वर, (Trypanosomiasis), मूषकदंश ज्वर, और माल्टा ज्वर में प्लीहावृद्धि पायी जाती है। अभिघात, स्नायु ऐंठ जाना, अन्तःस्फान एवं विद्रिध होने पर तीव्र पीड़ा के साथ प्लीहावृद्धि होती है।

चिरकारी वृद्धि—चिरकारी विषम च्वर, चिरकारी काल-च्वर, श्वेतमयता, प्लैहिक रक्तच्य, वानजैन के रोग एवं अर्बु दादि नववृद्धियों के कारण अत्य-धिक वृद्धि होती है। यकृदाल्युत्कर्प, फिरङ्ग, चिरकारी प्योत्पत्ति, हाजिकन का रोग, शैशवीय अस्थित्तय, वैनाशिक रक्तत्त्वय, अपित्तमेही कुलज कामला, स्टिल का रोग. बहुलालकायागुमयता (Polycythaemia Vera, Osler's Disease) आदि के कारण सीहा की सामान्य वृद्धि होती है।

इन सब रोगों का वर्णन विभिन्न स्थानों पर हो चुका है। सीहा-वृद्धि अधिक होने पर उदर उस ओर के भाग में उभरा हुआ दीखता है और शिराएं उभर आती हैं। प्रतिहारिणी शिरा प्रभावित होने पर जलोदर हो जाता है।

- (६) यक्तदालयुद्र (Cirrhoris of Liun)— कामला प्रकरण देखें।
- (७) बद्धगुदोदर—यह आन्त्रावरोध (Intestinal Obstruction) है। अजीर्ण प्रकरण देखें।
- (=) परिस्नान्युद्र—यह तीन उदरावरण प्रदाह का एक प्रकार है।
- (६) जलोदर (Ascites, Hydroperitoneum)—यह रोग सामान्यतः प्रतिहारिणी शिरा के अवरोध के कारण होता है। प्रतिहारिणी शिरा का अवरोध यक्टहाल्युकर्ष, प्रतिहारिणी-खात (Portal Fishura)में फिरंग यदमा अथवा होजिकिन के रोग से प्रन्थियों की वृद्धि अथवा घनास्रता के कारण होता है। इस प्रकार में अधिकतर अर्श भी पाये जाते हैं तथा रक्त-वमन का इतिहास मिलता है। उदरावरण में संचित द्रव हरिताभ या पीताभ वर्ण का रहता है; आपेन्तिक घनत्व १०१४ से कम रहता है।

इसके अतिरिक्त कभी कभी चिरकारी उदरावरण प्रदाह, उदरावरण में अर्बु दोत्पत्ति, लस-निकाओं का श्लीपद कृमि के द्वारा अवरोध (भरा हुआ द्रव श्वेत रहता है-पायसोदर Chylo-peritoneum) के फलस्वरूप भी जलोदर होता है।

सर्वाग शोथ की दशात्रों में उदरावरण में द्रव संचित होता है।

प्रधान तक्षा मूलभूत व्याधि के ही होते हैं। जलोदर से तक्षणों की अपित श्रधिक वृद्धि होने पर ही होती है—श्रधोमहाशिरा पर द्वाव पड़ने से पैरों में शोध; वृक्कों की वाहिनियों पर द्वाव पड़ने से मत्राल्पता; महाप्राचीरा एवं वक्ष पर द्वाव पड़ने से

श्वासकण्ट, कास, हत्स्पंदन वृद्धि और मृच्छी तथा पाचन सम्बन्धी अङ्गों पर दबाव पड़ने से अजीर्ण की उत्पत्ति होती है। तनाव के कारण उदर में मंद पीड़ा रहती है, सुस्ती, वेचैनी आदि अन्य लच्चण है। साध्यासाध्यता कारण के अनुसार रहती है।

ः ३६

सम्प्राप्ति

रक्तिपत्तकफान् वायुद्धे द्वो दुष्टान् वहिः सिराः। नीत्वा रुद्धगतिस्तैहि कुर्यात्त्वङ्माससंश्रयम्॥१॥ उत्सेषं संहतं शोथं तमाहुनिचयादतः।

रक्त, ित्त एवं कफ को दूषित वायु दूषित बाह्य शिराओं में ले जाकर उन्हीं से अवरुद्ध होकर त्वचा और मांस में संचित करके एक उभार उत्पन्न करता है। संचय के कारण इसे शोध कहते हैं।

भेद

सर्वं हेतुविशेषेस्तु रूपभेदान्नवात्मकम् ॥२॥ दोषैः पृथग्द्वयैः सर्वेरभियाताद्विषादिष ।

निदानों की विशेषता एवं लच्न्णों की विभिन्नता के अनुसार यह ६ प्रकार का होता है—प्रथक् प्रथक् दोपों से (वातज, पिराज, कफज), दो दो दोषों से (वातपित्तज, वातकफज और पित्तकफज), सब दोपों से (सन्निपातज), अभिधात से (अभिधातज) और विप से (विपज)।

पूर्वरूप

तत्पूर्वरूपं दवयुः सिरायामोऽङ्गगौरवम् ॥३॥ इसके पूर्वरूप दाह, सिरात्रों में तनाव एवं श्रङ्गों में भारीपन हैं।

निज शोय के सामान्य वज्ज्ञ् शुद्धयामयाभुक्तकृशांबनानां क्षाराम्नतीक्ष्णोक्ष्णमुक्ष्यसेवा । दष्याममृच्छाकविरोधिदुष्ट-

गरोपसृष्टान्ननिषेवरां च ॥४॥ च वेदवन्ति-

अर्शास्यचेष्टा न च देहशुद्धि-र्ममोंपघातो विषमा प्रसूतिः।

मिथ्योपचारः प्रतिकर्मगां च

निजस्य हेतुः श्वयथोः प्रदिष्टः ॥४॥

शुद्धि (शरीरशुद्धि वमन-विरेचनादि), रोग (ज्वर श्रातिसारादि) अथवा अनशन से कृश एवं निर्वल व्यक्तियों के द्वारा चार अम्ल, तीच्ण, उष्ण एवं भारी पदार्थों का सेवन; दही, कच्चे पदार्थ, मिट्टी शाक; विरोधी, दृषित एवं विषाक्त मर्भोपवात, विषम प्रसव (मृद्-गर्भ, गर्भपात, प्रसव-काल में उचित देख-भाल न होना आदि) तथा पंचकर्मों का मिथ्या प्रयोग—ये निज शोथ के कारण बतलाये गये हैं।

वक्तव्य—(२४६) वहां मर्मोपघात से दोष प्रकोप चन्य मर्माभिघात समम्मना चाहिये ।

सामान्य लद्मण्

सगौरवं स्यादनवस्थितत्वं

सोत्सेघमूष्माऽथ सिरातनुत्वम् ।

सलोमहर्षक्च विवर्णता च

सामान्यलिङ्गं इवयथोः प्रदिष्टम् ॥६॥

मारीपन, अस्थिरता (वेचैनी), उमार, उष्णता, सिराओं में पतलापन, रोमहर्ष और विवर्णता—ये शोथ के सामान्य लक्ष्मण कहे गये हैं। वातज शोथ

चलस्तनुत्वक् परुषोऽरुगोऽसितः

सुष्टितहर्षातियुतोऽनिमित्ततः।

प्रशाम्यति प्रोन्नमति प्रपीडितो

दिवावली च इवयथुः समीरणात् ॥७॥

वातज शोथ ऋस्थिर, पतली त्वचा वाला, रूच, श्रुक्ण, काला; संज्ञानाश, फुनफुनी (संज्ञापरिवर्तन) एवं पीड़ा से युक्त; श्रुकारण शांत होने वाला, मस-लने से उभरने वाला श्रीर दिन में बढ़ने वाला होता है।

पित्तज शोथ

मुदुः सगन्धोऽसितपीतरागवान्

भ्रमज्वरस्वेदतृषामदान्वितः।

य उष्यते स्पष्टशाक्षिरागकृत

स पित्तशोथो भृशदाहपाकवान् ॥५॥

जो शोथ मृदु, गंधयुक्त, काला, पीला एवं लालिमायुक्त हो; भ्रम, ज्वर, स्वेद, तृष्णा एवं मद से युक्त हो; जो जलता सा हो तथा जो स्पष्ट पीड़ा एवं आंखों में लाली उत्पन्न करने वाला हो वह पित्तज-शोथ है। यह अत्यन्त दाह करने वाला एवं शीघ पकने वाला होता है।

कफज शोथ

गुरः स्थिरः पाण्डुररोचकान्वितः

प्रसेकनिद्राविमविह्न मान्द्यकृत्।

स कुच्छुजन्मप्रशमो निपीडितो न

चोन्नमेद्रात्रिवली कफात्मकः ॥६॥

कफज शोथ भारी, स्थिर एवं पारहुवर्ण होता है। इसके साथ अरोचक रोग भी पाया जाता है। यह लालास्नाव, निद्रा, वमन एवं अग्निमांद्य (आमा-जीर्ण) उत्पन्न करता है। यह कठिनाई से (देर से) उत्पन्न एवं शान्त होता है तथा मसलने से उभरता नहीं है। यह रात्रि में बढ़ता है।

> द्विदोषन एवं त्रिदोषन शोथ निदानाकृतिसंसर्गाच्छ्रवयथुः स्याद्द्विदोषनः। सर्वाकृतिः सन्निपाताच्छोथो व्यामिश्रनक्षराः॥१०॥

दो दोषों के मिश्रित निदान एवं लच्चणों से युक्त शोध द्विदोषज (द्वन्द्वज) होता है और सन्निपातज शोध में सब दोषों के लच्चण सम्मिश्रित पाये जाते हैं।

अभिघातज शोथ

श्रभिघातेन शखादिच्छेदभेदक्षतादिभिः

हिमानिलोदध्यनिलैभंत्लातकपिकच्छजैः

रसैः शुकेश्व संस्पर्शाच्छ्वयथः स्याद्विसर्पवान ।

भृशोष्मा लोहिताभासः प्रायशः पित्तलक्षराः ॥१२॥

शखादि से कटने, छिदने या छिलने आदि से; वर्फीली हवा, समुद्री हवा, भिलावे का रस (तेल) अथवा केवांच के रोओं के स्पर्श से फैलने वाला, काफी गरम, रक्ताभ वर्ण का और प्रायः पित्तज शोथ के समान लच्न्गों वाला अभिघातज शोथ उत्पन्न होता है।

विषज शोथ

विषजः सविषप्राणिपरिसर्पणम् त्ररणात्

दंष्ट्रादन्तनखाघातादविषप्राग्गिनामपि

118811

118811

विण्मू त्रशुक्रोपहतमलवद्वस्रसंकरात्

विषवृक्षानिलस्पर्शाद्गरयोगावचूर्णनात् ॥१४॥

मृदुश्चलोऽवलम्बी च शीघ्रो दाहरुजाकरः।

विषेते प्राणियों के रेंगने, मूत्र त्याग करने तथा दाढ़, दांत या नख के आघात से; निर्विष प्राणियों के भी दाढ़, दांत या नख के आघात से; मिर्विष प्राणियों के भी दाढ़, दांत या नख के आघात से; मल, मूत्र अथवा शुक्र लगे हुए मेले वख के संमर्ग से, विष- वृत्त की वायु के स्पर्श से अथवा कृत्रिम विष भुरक दिये जाने से मृदु, फैलने वाला, लटकने वाला तथा शीघ्र ही दाह और पीड़ा करने वाला विषज शोथ उत्पन्न होता है।

शोथ के स्थान से दोषों के स्थान का सम्बन्ध दोषाः इवयथुमूर्ध्वे हि कुर्वन्त्यामाशयस्थिताः ॥१५॥

पक्वाशयस्था मध्ये तु वर्चःस्थानगतास्त्वधः ।
कुत्स्नदेहमनुप्राप्ताः कुर्युः सर्वसरं तथा ॥१६॥
स्त्रामाशय में स्थित दोष ऊपरी भागों में शोथ

उत्पन्न करते हैं, पक्वाशय में स्थित दोष मध्य भाग में, मलाशय में स्थित दोष निचले भागों में और सारे शरीर में व्याप्त दोप सारे शरीर में फैलने वाला शोथ उत्पन्न करते हैं।

साध्यासाध्यता

यो मध्यदेशे श्वययुः स कष्टः सर्वगश्च यः।
श्रविङ्गे रिष्टभूतः स्याद्यश्चीर्घे परिसर्गत ॥१७॥
शरीर के मध्य भाग में होने वाला तथा सारे
शरीर में होने वाला शोथ कष्टसाध्य होता है।
श्रधींग में होने वाला तथा ऊपर की श्रोर फैलने
वाला शोथ रिष्ट (मारक) होता है।

इवासः पिपासा छर्दिश्च दौर्वत्यं ज्वर एव च । यस्य चान्ने रुचिर्नास्ति इवयथुं तं विवर्जयेत् ॥१८॥ श्वास, तृष्णा, वमन, दुर्वलता और अरुचि से युक्त शोथ वर्जित (अचिकित्स्य, असाध्य) है।

स्नन्योपद्रवक्ततः शोथः पावसमुत्थितः। पुरुषं हन्ति नारीं च मुखजो गृह्यजो ह्यम्। नवोऽनुपद्रवः शोथः साध्योऽसाध्यः पुरेरितः ॥१६॥ पैरों में उत्पन्न होने वाला शोथ यदि श्रन्य रोग के उपद्रव-स्वरूप उत्पन्न न हुन्ना हो (स्वतंत्र हो) तो वह स्त्री पुरुषों को मार डालता है। मुख श्रथवा गुह्यांग में उत्पन्न होने वाला शोथ भी दोनों को मार डालता है।

नया एवं उपद्रव रहित शोथ साध्य है, ऋसाध्य पहले कहे⁻जा चुके हैं।

विवर्जयेत्कुक्ष्युदराश्रितं च तथा गले मर्माएा संश्रितं च । स्यूलः खरश्चापि भवेद्विवरुयों

यश्चापि बालस्यविरावलानाम् ॥२०॥

कुत्ति, उदर, प्रीवा एवं मर्भ स्थानों में आश्रित शोथ वर्जित है, स्थूल और खुरदरे शोथ भी वर्जित हैं तथा जो वालकों, वृद्धों एवं दुर्वल व्यक्तियों को हो वह शोथ भी वर्जित (असाध्य) है।

पाश्चात्य मत-

शोय (Oedema, dropsy, Anasarca)—

संचय शोथ कहलाता है। इसके मुख्य ४ भेद हैं।

श्र-वाहिनी श्रप्रवाहजन्य शोथ (Oedema due to circulatory stasis)—रक्ताधिक्यज हृदयातिपात (Congestive heart failure) में शिराश्रों में रक्त देर तक रुका रहता है जिससे केश-वाहिनयों में रक्त देर तक रुका रहता है जिससे केश-वाहिनयों में द्वाव बढ़ जाता है श्रोर शोथ की जरपित होती है। यह शोथ निचले भागों में (खड़े रहने पर पैरों में, बैठे रहने पर जननेन्द्रिय एवं स्फिग् देश में श्रोर लेटे रहने पर पीठ में) प्रकट होता है। रोगवृद्धि होने पर सर्वांग में शोथ हो सकता है। इसकी वृद्धि कमशः निचले भागों से अपरी भागों की श्रोर होती है (Ascending oedema)।

शिराओं में घनासता होने से अथवा किसी वृद्धि का द्वाव पड़ने से भी शोथ उत्पन्न होता है। जलोदर का द्वाव अधोमहाशिरा पर पड़ने से पैरों में शोथ होता है। उर्ध्वमहाशिरा पर भी किसी अर्बु द, प्रन्थि आदि का द्वाव पड़ने से अपरी भागों में शोथ हो सकता है। पैरों की शिराओं में कुटिलता होने से पैरों में देर तक खड़े रहने पर शोथ हो जाता है।

लसवाहिनियों में अवरोध होने से श्रीपद होता है। यह शोथ प्रारम्भ में मृदु रहता है किन्तु कुछ काल में तन्त्रकर्ष होने पर कठोर हो जाता है।

(व) वृक्क-विकार जन्य शोथ—(Renal Oedema)—इन रोगों में लिसिका में स्थित प्रोभूजिनों का नाश और लच्चणों की वृद्धि होने के कारण शोथ होता है। प्रारम्भ में नेत्र के पलकों और जननेन्द्रियों पर शोथ दृष्टिगोचर होकर क्रमशः सारे शरीर में फैल जाता है; लिसकात्मक कलाओं, उदरावरण, फुफ्फुसावरण आदि में भी द्रव-संचय होता है। शरीर के अन्य भागों की अपेन्ना चेहरे पर अधिक शोथ रहता है (Descending Oedema) द्वाने से गढ़ा पड़ता है।

(स) अवीषण्ज शोथ (Oedema due to Malnutrition)—गंभीर प्रकार के रक्तवय

(विशेषतः वैनाशिक रक्तचय में) श्रौर दुर्भिच-काल में खाद्याभाव से (दुर्भिच-शोथ) की उत्पत्ति होती है।

(द) अन्य कारण जन्य शोथ—इस भेद के अन्तगत जानपदिक शोथ, बेरी-बेरी का सद्रव प्रकार और वाहिनी नाड़ी जन्य शोथ (Angio-neurotic Oedema) सम्मिलित हैं।

उपर्युक्त रोगों में से जिनका वर्णन अन्यत्र नहीं हुआ है उनका वर्णन नीचे किया जाता है—

- (१) हृद्यातिपात (Heart Failure)—यह दो प्रकार का होता है। कभी कभी दोनों प्रकार साथ साथ भी पाये जाते हैं।
- (श्र) वामनिलय-श्रितपात (Left Ventricular Failure)— उच रक्तनिपीड़, धमनी जरठता, हत्पेशी अन्तःस्फान आदि कारणों से वामनिलय पर अधिक अम पड़ता है जिससे उसका निपात होता है।

इससे प्राविगिक श्वासकष्ट और कास की उत्पत्ति होती है तथा कभी कभी अचानक मृत्यु हो जाती है। फुफ्फुसों में रक्ताधिक्य पाया जाता है। वच्च-परीचा में फुफ्फुसाधार पर अन्तरित निस्त्वनन (Rales) सुनाई पड़ते हैं।

(व) दिल्णिनलय-श्रितपात श्रथवा रक्ताधिक्यज हृदयातिपात (Right Ventricular Failure or Congestive Heart-Failure)—प्रदाह श्रादि के फलस्वरूप द्विपत्रक कपाट का संकोच (Mitral Stenosis), हृत्पेशी का श्रपजनन (Myocardial Degeneration), वातोत्फुल्लता, चिरकारी श्रासनिका प्रदाह, फुफ्फुसों में तन्त्र्कर्ष, डच रक्तनिपीड़ श्रादि कारणों से इसकी उत्पत्ति होती है।

श्वासकष्ट, त्राचिप श्रीर शोथ इसके प्रधान मृत्यु हो जाती है तत्त्रण हैं। सारे शरीर की शिराएं रक्त से अत्यन्त फुफ्फुसावरण प्रदाह, पूर्ण रहती हैं तथा स्पन्दन करती हैं। यकृत भी रक्त होकर मृत्यु होती है।

भरने से फूलकर तन जाता है और छूने पर पीड़ा करता है। पचन संस्थान में रक्ताधिक्य होने के कारण अजीर्ए और रक्तवमन तथा वृक्कों के प्रभावित होने से मूत्र कम एवं शुक्ति-मिश्रित गहरे वर्ण का तथा कभी कभी रक्तमिश्रित होता है। शरीर के निचले भागों से शोथ आरम्भ होकर सारे शरीर में फैल जाता है। श्यावता की उत्पत्ति होती है और अंगुलियां मुद्गरवत् होजाती है। नाड़ी तीव्र, कमजोर एवं अनियमित रहती है; रक्तनिपीड़ अक्सर घट जाता है। त्रिपत्रीय कपाट में प्रत्युद्गिरण ध्विन मिलती है।

२—वृक्त प्रदाह (Nephritis)

(अ) तीन विकीर्ण गुत्सकीय वृक्कप्रदाह (Acute Diffuse Glomerulo-Nephritis)—इसकी उत्पत्ति अधिकतर मालागोलागुत्रों के उपसगीं के बाद उनके विष से होती है। बाल्यावस्था एवं युवा-वस्था में इसके आक्रमण की संभावना अधिक रहती है। रोग का आरम्भ सामान्य ज्वर तथा गले एवं पीठ में पोड़ा से होता है। शीत लग जाने का इति-हास अधिकतर मिलता है। शोथ निचले भागों से चारम्भ होकर सारे शरीर में फैलता है **च्रौर** फिर डद्रावरण, फुफ्फुसावरण एवं हृद्यावरण में भी द्रव भर जाता है। शोथ के साथ श्वास कष्ट की भी उत्पत्ति होती है। मूत्र की मात्रा आत्यन्त घट जाती है तथा इसमें रक्त, शुक्ति और निर्मोक पाये जाते हैं और आपेदिक घनत्व बढ़ जाता है। नेत्रों के दृष्टि-विम्ब में रक्तस्राव हो सकता है। रक्तनिपीड़ अधिक-तर बढ़ जाता है।

सौम्य प्रकार में क्रमशः रोगोपशम हो जाता है अथवा चिरकारी वृक्षप्रदाह हो जाता है। गंभीर प्रकार में पूर्ण मूत्रावरोध और मूत्रमयता होकर, अत्यधिक शोथ अथवा घातक उच्च रक्तनिपीड़ होकर मृत्यु हो जाती है। कभी कभी फुफ्फुस प्रदाह, फुफ्फुसावरण प्रदाह, उदरावरण प्रदाह आदि उपद्रव व—श्रवतीत्र एवं चिरकारी गुत्सकीय धृक्तप्रदाह (Subacute and Chronic Glomerulo-Nephritis)—यह रोग या तो तीत्र प्रकार का चिरकारी रूप होता है अथवा गुप्त रूप से आक्रमण करता है। अजीर्ण, सुस्ती, सिरदर्द, शोथ और रक्तच्य सीमान्य लच्नण हैं तथा तीत्र प्रकार में वतलाये गये अन्य लच्नण भी ज्यस्थित रहते हैं। लगभग २ वर्ष में अत्यन्त चीणता होकर मृत्यु होती है।

स-चिरकारी वृक्कप्रदाह (Chronic Nephritis)
यह तीत्र एवं अनुतीत्र प्रकार का पुराना रूप है। इस
दशा में मूत्र की मात्रा बढ़ जाती है और आपेन्तिक
घनत्व कम होजाता है। रक्त,शुक्ति और निर्मोक पाये
जाते हैं। वयस्कों में उच्चरक्तनिपीड़ होता है तथा
वालकों में नामनत्व (Renal Dwarfism) तथा
अस्थिच्चय सहप लच्च्एा (वृक्कज अस्थिच्चय, Renal
Rickets) उत्पन्न होते हैं। मृत्यु उच्चरक्तनिपीड़ या
मूत्रमयता से होती है।
३—वृक्कोत्वर्ष (Nephrosis)

श्र. तीन वृक्तोलक (Acute Nephrosis)—
श्रान्त्रिक ज्वर, मस्रिरका रोमान्तिका, रोहिणी,
तुण्डिका प्रदाह श्रादि रोगों में वृक्कों की निलकाश्रों
में घनशोथ होता है तथा मूत्र थोड़ा होता है श्रीर
उसमें थोड़ी मात्रा में शुक्ति पायो जाती है। मधुमेह जन्य शौक्तोत्कर्ष, पुराने कामला श्रीर वैनाशिक
रक्तच्य में लगभग इसी प्रकार को किन्तु श्रधिक
गम्भीर दशा होती है, मूत्र में कुछ निर्मोक भी पाये
जाते हैं। पारद, मल्ल, स्वर्णलवण, भास्वर (फास्फरस)
केंथराइडिस तथा तेजावों की विषाक्तता से एवं सगभीता, श्रवरोधी कामला, श्रान्त्रावरोध, पश्चिम
मुद्रिका-द्वार श्रवरोध, विसूचिका श्रादि के श्राभ्यन्तर

Subacute and Chronic Paranchymatous Nephritis or Large white kidney.

§ Hydraemic Nephritis.

Secondary Contracted Small white kidney.

विषों के प्रभाव से वृक्षों की निलकाश्रों का कोथ होता है जिससे मूत्रावरोध एवं मूत्रमयता होकर मृत्यु तक हो जाती है।

तीनों प्रकारों में मूत्रमयता के क्रमशः सीम्य (गुप्त), साधारण और उप लच्चण होते हैं, शोथ नहीं होता। तृतीय प्रकार में तथा किसी भी प्रकार में मूत्र देर तक रुका रहना धातक लच्चण है। यदि मूत्र कुछ देर रुका रहने के बाद भी चाल् हो जाता है तो भी रोगी बच जाता है और प्रायः श्रागे के लिये कोई विकृति शेष नहीं रह जाती।

ब-व्यक्तिरकारी वृक्कोत्कर्ष (Chronic Nephritis)—इस रोग में वृक्षों में शोथ और अपजनन होता है। प्रारम्भ में सिरदर्द, सुस्ती ज़ुधानाश आदि अनिश्चित लच्चा होते हैं फिर क्रमशः शोथ की उत्पत्ति होती है। शोथ का आरम्भ आधिकतर चेहरे पर से होता है और फिर क्रमशः सारे शरीर में फैल जाता है तथा जलोदर और जलोरस भी हो जाते हैं। शोथ वर्षों रहा आता है और बोच बीच में शांत होता और बढ़ता रहता है। त्वचागत शोथ लगभग शांत हो चुकने पर भी जलोदर रहा आता है। थोड़ा जुद्रधास और श्वास निलका-प्रदाह रहा ही ञ्राता है। फ़ुफ्फ़ुस-प्रदाह अथवा उद्रावरण-प्रदाह होने की अत्यधिक संभावना रहती है और प्राय: ये मारक हुआ करते हैं। मृत्युप्रायः किसी अन्य रोग से ही होती है अन्यथा चिरकाल में शोथ क्रमशः शान्त होकर उचरक्तनिपोड़ हो जाता है।

शोथ की अवस्था में मूत्र थोड़ी मात्रा में, अधिक गाढ़ा, तथा श्विति एवं निर्मोक-युक्त रहता है, लवणों (नीरेयों Chlorides) तथा मूत्रा (Urea) की मात्रा प्राय: कम या सामान्य रहती है।

स—ग्रमन्जाम वृक्ष—(Amyloid kidney)
यह रोग चिरकारी अस्थिप्रदाह अथवा राजयदमा के
फलस्वरूप उत्पन्न होता है। इसमें प्रारम्भ में वृक्कों का
शोथ एवं वृद्धि होती है किन्तु फिर तन्तूत्कर्ष होकर
वृक्ष सुकड़ जाते हैं। उद्रगत अन्य अवयवों में भी

भी अमज्जाभ अपचय हो सकता है।

प्रारम्भ में मूत्र की मात्रा बढ़ जाती है श्रीर उसमें शुक्ति एवं निर्मोक पाये जाते हैं। फिर मूत्र की मात्रा घट जाती है श्रीर शोथ उत्पन्न होता है।

ब-हक्कीय-फिरङ्ग (Syphilis of the kidney) फिरङ्ग की द्वितीय अवस्था में वृक्कों की निलकाओं का अपचय होकर चिरकारी वृक्कोत्कर्ध के समान शोथ, मूत्र में शुक्ति जाना आदि लच्चण होते हैं जो फिरङ्ग की ही चिकित्सा से शांत होते हैं। फिरङ्ग के अन्य त्वचागत आदि लच्चण उपस्थित रहते हैं।

फिरङ्ग की तृतीय श्रवस्था में वृक्कों की श्रपुष्टि एवं जरठता होती है जिससे या तो उचरक्तनिपीड़ होता है श्रथवा मानसिक एवं शारीरिक शक्तियों का हास कमशः होता रहता है श्रन्य कोई लच्चण नहीं होते, सूत्र में थोड़ी शुक्ति पायी जा सकती है।

(४) दुर्मिन्न-शोथ (Famine Oedema)— यह रोग भोजन की अत्यन्त कमी से होता है। रोगी अत्यन्त कृश हो जाता है। आंतों में अग हो जाते हैं जिससे अतिसार प्रवाहिका के आक्रमण् बार बार हुआ करते हैं। हृद्य किंचित् विस्फारित एवं कमजोर हो जाता है। सभी जीवतिक्तियों के अभाव के लक्षण उत्पन्न होते हैं; स्त्रियों का आर्तव बन्द हो जाता है। शोथ गुल्कों से आरम्भ होकर सारे शरीर में फैलता है; दबाने से प्राय: गड़ढा नहीं पड़ता। गम्भीर अवस्था के अधिकांश रोगी मर जाते हैं।

(४) वाहिनी नाड़ी जन्य शोथ (Angio-neurotic Oedema) अथवा क्विन्की का रोग (Quincke's Disease)—यह एक प्रकार का बड़ा शीतिपत्त (Giant Urticaria) है जो प्रायः युवावस्था में पाया जाता है। अधिकतर यह कौटुम्बिक होता है और प्रायः रोगी वातिक स्वभाव का रहता है। कारण अज्ञात है तथापि सबसे अधिक संभावित कारण अनुर्जेता (Allergy) ही हो सकता है। आक्रमण थोड़े थोड़े समय पर हुआ करता है
अधिकतर माह में एक वार । चकत्ते बड़े, गोल एवं
पीताम होते हैं । उनमें पीड़ा या खुजलाहट नहीं
होती किन्तु तनाव का अनुभव होता है । ये अचानक उत्पन्न होते और अचानक अट्टब्य हो जाते
हैं । सामान्यतः इनकी उत्पत्ति ओंठ, गाल, पलक,
शाखाओं और जननेन्द्रियों में होती है; कभी कभी
नेत्रकला, जीभ, स्वरयन्त्र, प्रसनिका आदि में भी
होती है । स्वरयन्त्र, प्रसनिका आदि में होने से
श्वासावरोध होता है जिससे मृत्यु तक हो सकती है।

II प्रदाह (Inflammation)—यह भी एक प्रकार का शोथ ही है किन्तु कारणों एवं लह्नणों में भेद होने के कारण शोथ प्रथक माना जाता है। इसकी उत्पत्ति सामान्यतः जीवाणु-संक्रमण, विष अथवा अभिघात से होती है। वह किसी भी बाह्य या आभ्यन्तर भाग में हो सकता है। इसके फलस्वरूप प्रभावित स्थान रक्ताधिक्य से लाल उष्ण एवं शोथ-युक्त हो जाता है तथा अत्यन्त पीड़ा होती है। उचरादि सार्वाणिक लह्नण होते हैं। रक्त में श्वेतकणों की वृद्धि होती है। प्रदाह जिस स्थान में हो उसी के अनुरूप लह्नणों की उत्पत्ति होती है। यदि उपेन्ना की जावे तो प्रदाह पाक में परिण्यत हो जाता है।

III मेदाम शोथ अथवा श्लेष्म-शोफ (Myxoedema) अथवा वयस्कीय अवडका-हीनता (Adult type of Thyroid Deficiency)—यह रोग मध्यम आयु में अधिकतर स्त्रियों को होता है किसी अज्ञात कारण से अवडुका-प्रथि की अपुष्टि होने पर अथवा शल्य किया के द्वारा इस प्रन्थि का छेदन किये जाने के बाद इसकी उत्पत्ति होती है। गलगएड

[•] अनेक आधुनिक आयुर्वेदाचार्यों के द्वारा दिया गया नाम उपयुक्त नहीं प्रतीत होता । यह मेदरोग भी नहीं है किन्तु बक्षरा बहुत कुछ उसी के समान रहते हैं। इसलिए मैंने मेदाभ-शोथ नाम दिया है जिसका अर्थ है—मेद रोग के समान शोथ।

के फलस्वरूप भी इसकी उत्पत्ति होती है। श्रवहुका-स्नाय के श्रभाय में त्यचा एवं श्रथस्त्रक धातुश्रों में एक प्रकार के प्रोभूजिन का श्रन्तर्भरण होता है जिसके फलस्वरूप रक्तनिका में से लवणोदक निकल कर श्राभ्यन्तर तन्तुश्रों में जमा होता है। मुख, नाक, कान, गले एवं वृक्कों में भी यही दशा हो सकतो है।

लच्नणों का आरम्भ गुप्त रूप से होता है।
मानसिक एवं शारीरिक शक्तियों का हास एवं हाथ
पैरों में पीड़ा सर्वप्रथम शीतऋतु में प्रकट होने वाले
लच्नण हैं। फिर क्रमशः रोगी मोटाहोता जाता है।
शोथ ठोस रहता है; द्वाने पर गड्ढा नहीं पड़ता।
जीभ लम्बी एवं आंठ मोटेहो जाते हैं। त्वचा
मोटी, शुष्क एवं हुनी रहती है। वाल टूट टूट कर

शहस रोग के लक्षरा 'वातवलासक ज्वर' के लक्षराों से श्रत्यधिक साम्य रखते हैं किन्तु इसमें ज्वर नहीं रहता। कहीं 'हमेशा ठंड लगने' को ही तो ज्वर नहीं माना है ? महते हैं, मोंहें और बिरोनी (वर्स के बाल) भी मह जाती हैं तथा नाखून भी मंगुर हो जाते हैं। शरीर की समस्त कियाएं मन्द हो जाती हैं, वाणी अस्पष्ट एवं मन्द उच्चरित होती है। स्मरणशक्ति, बुद्धि, धेर्य आदि का नाश होता है; रोगी चिड़चिड़ा हो जाता है और अन्त में शोकोन्माद होजाता है। मलावरोध रहता है और कभी कभी यह दशा बढ़कर आन्त्रावरोध तक हो सकती है। त्वचा का तापमान सामान्य से कम रहता है और रोगी को सदैव ठएड लगती रहती है। नाड़ी मन्द रहती है और प्रारम्भ में रक्तिपीड़ कम हो सकता है किन्तु वाद की दशाओं में बढ़ जाता है। हदय की वृद्धि होती है और रक्त्वय होता है। संधियों और पेशियों में जकड़ाहट रहती है; पीड़ा भी हो सकती है।

मेद रोग में हमेशा गर्भी लगती है किन्तु इसमें हमेशा ठंड लगती है यह ध्यान रखने योग्य बात है।

: ३७ :

वृद्धि रोग

सम्प्राप्ति

बृद्धोऽनूष्वंगतिर्वायुः शोयशूलकरश्चरन् । मुक्को वङ्क्षणतः प्राप्य फलकोषाभिवाहिनीः ॥१॥ प्रपोडच धमनीवृद्धि करोति फलकोषयोः।

वढ़ा हुआ वायु ऊपर की श्रोर न जा पाने पर शोध श्रोर शूल करता हुआ वंत्त्रण प्रदेश में से चल-कर अण्डकोपों में पहुँच कर अण्डकोपवाहिनी धम-नियों को पीड़ित करके अण्डकोपों की वृद्धि करता है।

भेद्

दोपालमेदोम्त्रान्त्रैः सं वृद्धिः सन्तवा गदः ॥२॥
म्यान्त्रजावप्यनिलाद्धे तुभेदस्तु केवलम् ।

वह यृद्धि रोग सात प्रकार का होता है—दोषों से (वातज, पित्तज एवं कफज), रक्त से (रक्तज), मेद से (मेदोज), मूत्र से (मूत्रज) और आंत्र से (आन्त्रज)। मूत्रज और आन्त्रज यृद्धियां भी वात से ही उत्पन्न होती हैं, केवल कारण में अन्तर है।

वातज वृद्धि

वातपूर्णहितस्पर्शी रूक्षी वातादहेतुरुक् ॥३॥ वातज वृद्धि हवा से फूली हुई मशक के समान स्पर्श वाली, रूच एवं अकारण पीड़ा करने वाली होती है।

.पित्तज वृद्धि

पक्वोदुम्बरसंकाशः पित्ताद्दाहोध्मपाकवान्।

पित्तज वृद्धि पके हुए गूलर के समान वर्ण वाली दाह करने वाली श्रीर पकने वाली होती है।

कफज वृद्धि

कफान्छीतो गुरः स्निग्धः कण्डूमान् कठिनोऽल्परुक् ॥४॥ कफज वृद्धि शीतल, भारी, चिकनी, खुजलाहट-युक्त, कठोर और थोड़ी पीड़ा करने वाली होती है।

.रक्तज वृद्धिः

कृष्णस्फोटावृतः पित्तवृद्धिलिङ्गश्च रक्तजः। रक्तज वृद्धि काले स्फोटों से आवृत और पित्तज वृद्धि के समान लक्त्णों वाली रहती है।

मेदोज वृद्धि

कफवन्मेदसा वृद्धिमृं दुस्तालफलोषमः ॥४॥ मेदोज वृद्धि कफज वृद्धि के समान लज्ञणों वाली किन्तु मृदु एवं ताड़ के फल के समान होती है।

मूत्रज वृद्धि

मूत्रधारणज्ञीलस्य मूत्रजः स तु गच्छतः। ग्रम्भोभिः पूर्णदृतिवत् क्षोभं याति सच्ङ्मृदुः॥६॥ मूत्रकृच्छमधः स्याच्च चालयन् फलकोषयोः।

मूत्र का बेग रोकने वाले को होने वाली मूत्रज वृद्धि चलते समय जल से भरी हुई मशक के समान जुट्ध होती है तथा पीड़ा करती है और मृदु रहती है। मूत्र नीचे की ओर अण्डकोषों में पीड़ा का संचार करता हुआ कष्ट के साथ उतरता है।

त्रान्त्रज्ञ वृद्धि त्रथवा श्रान्त्र वृद्धि वातकोपिभिराहारैः शीततोयावगाहनैः ॥॥॥ घारग्रेरग्भाराष्वविषमाङ्गप्रवर्तनैः । क्षोभग्गैः क्षोभितोऽन्यैश्च सृद्धान्त्रावयवं यदा ॥॥॥ पवनो विगुणीकृत्य स्वनिवेशादघो नयेत् । कुर्याद्वङ्क्षणसन्धिस्थो ग्रन्थ्याभं श्वयय्युं तदा ॥॥॥ उपेक्षमाग्रस्य च मुष्कवृद्धि

माध्मानस्क्स्तम्भवतीं, स वायुः।
प्रपीडितोऽन्तः स्वनवान् प्रयाति
प्रध्मापयन्नेति पुनश्च मुक्तः ॥१०॥
भन्त्रवृद्धिरसाध्योऽयं वातवृद्धिसमाकृतिः ।

वात प्रकोषक आहार, शीतलजल में स्नान, वेग-धारण, युद्ध, भार उठाना, मार्ग चलना, विषम चेष्टा तथा अन्य चीमक कारणों से चीमित वायु जब छुद्रान्त्र के भाग को कुपित करके उसके स्थान से नीचे ले जाता है तब वह वंन्नण-सन्धि में स्थित होकर प्रंथि के समान शोथ उत्पन्न करता है और उपेना करने वाले को आध्मान, पीड़ा और स्तम्भ करने वाली अण्डवृद्धि उत्पन्न करता है। वह वायु मसलने पर शब्द करता हुआ भीतर चला जाता है और छोड़ देने पर पुन: आकर फुला देता है। वातज वृद्धि के समान लन्न्णों वाली यह आन्त्रज वृद्धि असाध्य है।

पाश्चात्य मत —

अण्डकोष × को वृद्धि जल, वीर्य, पायस (Chyle) अथवा रक्त भर जाने से, प्रदाह से, शिरा कौटिल्य से, आंत उतर आने से अथवा अर्बु दोलित्त से होती है। नीचे इनका विवेचन संत्रेप में किया जाता है—

(१) श्रौदक वृष्ण (Hydrocele)—श्रयहकीष में रक्त श्रौर पूच के श्रीतिरक्त किसी भी प्रकार का द्रव भर जाने की दशा को श्रौदक वृष्ण कहते हैं। भरा हुश्रा द्रव वोर्थ मिश्रित हुश्रा करता है श्रौर कुछ मामलों में केवल वीर्थ ही (किन्तु विकृत) हो सकता है। कुछ मामलों में विशेषतः जिनका संबंध श्लीपद से हो उनमें पायस का भराव हो सकता है—इस दशा को पायसौदक वृष्ण श्रथवा पायस वृप्ण (Chylous hydrocele or chylocele) कह सकते हैं, इस प्रकार में श्रावरण काफी मोटा हो जाता है श्रौर श्रयहकोष लगभग ठोस प्रतीत हो सकता है।

यह रोग सहज अथवा आप्त होता है। द्रव का

संचय, वृपण, उपवृपण, शुक्र-नित्तका अथवा वृपण प्रान्थ, कला (Tunica vaginalis) में हो सकता है; कभी कभी उतरी हुई आंत में भी द्रव-संचय हो सकता है। द्रव संचय अभिघात, प्रदाह, अवरोध अथवा किसी अन्य अज्ञात कारण से होता है। इसके बहुत से भेद बतलाये गये हैं किन्तु विस्तारभय से यहां उनका वर्णन नहीं किया जा सकता है।

(२) रक्त-वृष्ण (Hematocele)—इसकी उत्पत्ति आभियात या औदक वृष्ण में रक्तस्राव होने से होती है। वृद्धि अण्डाकार होती है तथा लगभग ठोस प्रतीत होती है। आवर्ण में रक्तस्रावी धब्बे लिंबत होते हैं।

(३) उपाएड प्रदाह (Epididymitis) —

तीव उपाण्ड प्रदाह—इसकी उत्पत्ति मृत्रनिका,
अष्ठीला प्रन्थि अथवा मृत्राशय के प्रदाहों से होती है
उपाण्ड और सम्बन्धित निकाएं अत्यधिक सूज
जाती हैं और औदक-वृपण की उत्पत्ति हो सकती
है। अण्डकोप लाल, अत्यन्त पीड़ायुक्त एवं जड़ हो
जाता है। एक ओर के उपवृषण का प्रदाह होने पर
दूसरी ओर के वृषण का भी प्रदाह हो जाता है।
ब्वरादि लक्षण भी हो सकते हैं। यह दशा लगभग
१-२ सप्ताह तक रहने के बाद या तो रोग शान्त हो
जाता है अथवा चिरकारी हो जाता है।

चिरकारी उपाएड प्रदाह—यह तीन्न प्रकार का ही पुराना रूप होता है अथवा फिरंगज या राजयदमज होता है। फिरंग और राजयदमा का वर्णन अलग किया गया है। इसमें साधारण शोथ एवं तनाव रहता है और मन्द पीड़ा होती है। यदि दोनों उपवृपण प्रभावित हों तो संतानोत्पत्ति की चमता नष्ट हो जाती है। कुछ मामलों में औदक-वृपण हो जाता है।

(४) वृपण प्रदाह (Orchitis)—उपवृषण प्रदाह के फलस्वरूप तथा आमवात, वातरक्त एवं तोब्र संकामक ज्वर विशेषतः पापाणगर्दम, एवं कभी-कभी आन्त्रिक ज्वर, मसृरिका, लोहित ज्वर, विषम ज्वर, वातरलेष्म ब्वर, तुरिडका प्रदाह, रोहिसी आदि के फलस्वरूप भी वृष्णों का प्रदाह होता है। प्रायः एक वृष्ण और कभी कभी दोनों एक साथ अथवा एक के बाद एक प्रभावित होते हैं। प्रभावित वृष्ण सूजकर अपने आकार से २-३ गुना बढ़ जाता है तथा अत्यन्त पीड़ा होती है। ब्वरादि लच्चा उपस्थित रहते ही हैं अथवा इसके फलस्वरूप उत्पन्न हो जाते हैं। अधिकतर पाक नहीं होता किन्तु मसूरिका, आन्त्रिक ब्वर, आमवात और वातरक्त जन्य मामलों में कभी कभी होता है। ऐसी दशा में विद्रिध बन जाता है जो बाहर अरडकोप की व्यचा में से फूटता है। इसके फलस्वरूप वृष्ण की अपुष्टि हो सकती है।

उत्पर का वर्णन तील्र वृषण प्रहाह है; चिरकारी वृषण प्रदाह फिरंग अथवा राजयत्तमा से होता है किन्तु उसे वृषण प्रदाह न कहकर वृषण का फिरङ्ग या राजयत्तमा कहते हैं।

(४) दृष्ण गत फिरंग (Syphilis of the Testes)—

फिरङ्ग की द्वितीय अवस्था में दोनों अगेर के उपवृष्ण एवं कभी कभी वृषण भी आक्रान्त होते हैं। इससे थोड़ी जलयुक्त वृद्धि एवं मन्द पीड़ा होती है।

वृषण वरतुतः फिरङ्ग की तीसरी अवस्था में अधिकतर आकान्त होते हैं। यदि रोग पूरे वृषण में फैला हुआ हो तो तन्त्रकर्ष वृद्धि एवं जरठता उत्पन्न करके वृषण को नष्ट कर देता है। किन्तु यदि वह एक स्थान पर आश्रित हो तो गोंदाबुंद (Gumma) की उत्पन्ति होती है। यह अबुंद के समान बढ़कर अण्डकोष की त्वचा को फोड़कर बाहर आ जाता है और अण के जन्मण उत्पन्न करता है।

सहज फिरङ्ग भी वृषणों को प्रभावित करता है। इसके फतस्वरूग दोनों वृषण अत्यन्त कठोर, वड़े एवं प्रन्थि-सहप उभारों से युक्त होते हैं।

(६) वृषणगत राजयद्मा—इसका वर्णन राज-यदमा प्रकरण में हो चुका है। (७) बृषणों की नवबृद्धियां (New Growths of the Testes)—

श्र—ग्रन्थवु द (Adenoma) श्रथवा तांतु-कोषा-बु दीय रोग (Fibrocystic Disease)—यह नव-युवकों में पाया जाता है। श्रवु द श्रत्यन्त बड़ा एवं चिरकारी होता है तथा इसमें घातक बन जाने की प्रवृत्ति रहती है। इसकी उत्पत्ति श्राभ्यन्तर धातु से होती है। श्रवु द में श्रनेक गोलाकार श्रथवा निलकाकार कोष रहते हैं जिनमें लिसका भरी रहती है।

यह रोग जब तक घातकाबुद में परिवर्तित नहीं होता तब तक भार और आकार वृद्धि के अतिरिक्त अन्य कोई कष्ट नहीं होता। प्रायः एक ही ओर का वृष्ण आकान्त होता है।

व—घातक मांतालुंद (Sarcoma)—यह बालकों में १० वर्ष के पूर्व तथा पुरुषों में ३०-४० वर्ष की आयु के लगभग होता है। अधिकतर अकारण ही अथवा अभिघात लगने के बाद वृषण की वृद्धि तीत्रगति से होने लगती है। अर्वुद चिकना एवं लचीला रहता है और अत्यन्त बड़ा हो सकता है। अन्त की दशाओं में शुक्र-नलिकायें आदि भी आकांत होती हैं, कमर आदि भागों में द्वितीयक अर्बुद उत्पन्न होते हैं तथा अर्बुद के स्थान पर अ्रण बन जाता है। यदि समय के भीतर वृषण-छेदन न किया जावे तो मृत्यु हो जाती है।

स—कर्कटार्जु (Carcinoma, Cancer)— यह ४०-४४ वर्ष की आयु में होता है। वृषण में एक कोमल वृद्धि के रूप में उत्पन्न होकर यह तेजी से बढ़ता हुआ त्वचा के बाहर आकर त्रण उत्पन्न करता है, नलिकायें शीघ प्रभावित होती हैं और कमर आदि भागों में दितीयक अर्जु द शीघ उत्पन्न होते हैं। इसको वृद्धि घातक मांसार्जु द की आपेचा अधिक तीत्रगति से होती है किन्तु आकार मांसार्जु द की अपेचा छोटा होता है।

(८) ऋग्डकोषगत शिरा-कौटिल्य(Varicocele)— इस रोग में अगडकोष के भीतर एक ओर की शिरायें कुटिल (Varicose) हो जाती हैं। यह विकार बालकों में किसी जन्मजात कारण से, युवकों में हस्थमेथुन अथवा गुदामेथुन से उत्पन्न होता है। आंत उतरने के कारण पट्टा बांधने से अथवा वृक्क-रोगों से भी इसकी उत्पत्ति होती है। अधिकतर यह बांई ओर होता है। बांया वृपण अधिक नीचे लटक जाता है और उस ओर की शिरायें कुटिल होकर ऐसी प्रतीत होती हैं जैसे थैली में कीड़े भरे हों। प्रभावित भाग की थोड़ी वृद्धि होती है, भार श्रीर पीड़ा की अनुभृति होती है, स्वप्नदोष अधिक होते हैं और वृष्ण की अपुष्टि हो सकती है। कभी कभी सामान्य श्राघात से ही इस प्रकार की शिरा फट जाती है और रक्तस्राव होकर रक्त-वृष्ण हो जाता है।

लेटने पर यह वृद्धि श्रहव्य हो जाती है।

(६) श्रान्त्रच वृद्धि (Hernia)—उद्र-गह्नर के किसी भी छिद्र से आन्त्र अथवा किसी अन्य उद्र-गत अवयव का बाहर निकल आना एवं उभार उत्पन्न करना आंत्रज-वृद्धि (Hernia) कहलाता है।

कुछ लोगों की वंत्तण सुरङ्गा श्रिषक चौड़ी रहती है तथा श्रांत्रनिवन्धिनी ढीली रहती है ऐसी दशा में निर्वलता, खांसना, शक्ति के वाहर काम करना, प्रवाहण करना श्रादि कारणों से श्रांत्र का कुछ श्रंश श्रथवा उदरगत कोई श्रवयव वंत्रण गुहा से वाहर श्राकर वंत्तण प्रदेश में उभार उत्पन्न करता है—वंत्रणगत श्रांत्रज वृद्धि (Inguinal Hernia)। फिर यही कारण उपस्थित रहने एवं चिकित्सा न करने से वह भाग पुरुषों के श्रयडकोष एवं स्त्रियों के भगोष्ठ में उतर श्राता है—श्रयडकोषीय एवं भगोष्ठिय श्रांत्रज वृद्धि ((Scrotal and Labial Hernias)। कभी कभी वह भाग जननेन्द्रिय की श्रोर न जाकर जांच पर उतरता है—श्रोवीं श्रांत्रज वृद्धि (Femoral Hernia)। यही दशा वचों की

नाभि में भी कभी कभी पायी जाती है—नाभिगत आंत्रज यृद्धि (Umbilical Hernia) शल्यकमें करते रमय यदि भूल से अथवा अन्य किसी कारणवश उदर प्राचीर का रोपण योग्य रीत्या नहीं होता केवल अपरी प्राचीर मात्र ही वन्द होती है तो उसमें भी यही दशा होती है—शल्यकर्मोत्तर आंत्रज यृद्धि (Surgical Hernia)। उदर गह्यर से संलग्न अन्य गह्यरों तथा वन्त-गह्यर आदि में भी इसी प्रकार कभी कभी आंत उतर जाती है। यह दशा बाहर से नहीं दीखती किन्तु परीनाओं से ज्ञात होती है—आभ्यन्तर आन्त्रज-वृद्धि (Internal Hernia)।

प्रायः सभी प्रकार की आंत्रज वृद्धियां जहां उत्पन्न होती हैं वहां सौम्य या तीन्न पीड़ा, असुविधा एवं तनाव के साथ उभार उत्पन्न करती हैं। आंत्र- निवंधिनी पर खिंचाव पड़ने से वहां भी पीड़ा होती है। आन्त्रगत पदार्थों के प्रवाह में बाधा पहुँचती है। स्थानिक उभार को दबाने से गुड़गुड़ाहट की आवाज के साथ निकला हुआ भाग अथवा उसमें स्थित पदार्थ उदर में चले जाते हैं किन्तु छोड़ते ही

पुन: उसी प्रकार की आवाज के साथ लौट आते हैं। वह प्रारम्भिक दशा है तथा यह अधिक कष्ट-दायक नहीं होती इसीलिये रोगी उपेत्ता कर सकता है।

गंभीर दशा तब उत्पन्न होती है जब वह निकला हुआ भाग अन्न आदि से भरकर अत्यधिक फूल जाता है। इस अवस्था में दबाने से पदार्थों का ऊपर जाना बंद हो जाता है, तनाव से अत्यधिक पीड़ा एवं स्पर्शासहाता होती है और आंत्रावरोध होता है। आन्त्रावरोध के लक्षण अजीर्ण प्रकरण में देखें। यह दशा मारक होती है। इसे निवद्ध आंत्र या आंत्र निवद्धता (Strangulation) कहते हैं।

इस प्रकार की वृद्धियों में अधिकतर छोटी आंत का ही कुछ भाग उतरता है किन्तु कभी कभी आंत्र-पुच्छ, आंत्रनिविधनी, डिम्ब प्रिंग, गर्भाशय आदि आंग भी उतर सकते हैं। इनसे लच्चों में किंचित भिन्नता होती है जो पाठक स्वयं अनुमान कर सकते हैं।

: 3= :

गलगएड, गएडमाला, अपची, ग्रंथि और अबुंद

निवद्धः श्वययुर्यस्य मुष्कवल्लम्बते गले।
महान् वा यदि वा ह्रस्वो गलगण्डं तमादिशेत् ॥१॥
जो मर्यादित शोथ गले में अग्डकोप के समान
लटकता है वह वड़ा हो अथवा छोटा उसे गलगण्ड
कहना चाहिये।

गलगरह की परिभाषा

गलगण्ड की सम्प्राप्ति वातः कफश्चापि गले प्रदुष्टो मन्ये च संश्रित्य तथैव मेदः । कुर्वन्ति गण्डं क्रमशः स्वलिङ्गः समन्वितं तं गलगण्डमाहुः ॥२॥ अत्यन्त दूपित वात, कफ और मेद गले और मन्या में आश्रित होकर क्रमशः अपने लच्चाों से युक्त गएड उत्पन्न करते हैं। इसे गलगएड कहते हैं।

वातज गलगगड

तोदान्वितः कृष्णसिरावनद्धः

घ्याचोऽरुणो वा पवनात्मकस्तु ।

पारुष्ययुक्तिविचरवृद्धथपाको

यहच्छया पाकमियात्कदाचित् ॥३॥
वैरम्यमास्यस्य च तस्यजन्तो

र्भवेत्तथा तालुगलप्रशोषः ।

वातज गलगण्ड तोद्युक्त, काली शिराञ्जों से

व्याप्त, श्याव श्रथवा श्ररुण वर्ण का, कर्कश एवं देर से बढ़ने श्रीर न पकने वाला होता है; कभी श्रचानक पाक हो भी सकता है। रोगी का मुख विरस रहता है श्रीर तालु एवं करूठ सूखते हैं।

कफ्ज गलगएड

स्थिरः सवर्णो गुरुरुग्रकण्डूः

शीतो महांश्चापि कफात्मकस्तु ॥४॥

चिराभिवृद्धि भजते चिराद्वा

प्रपच्यते मन्दरुजः कदाचित्।

माधुर्यमास्यस्य चं तस्यजन्तो

भवेत्रया तालुगलप्रलेपः ॥॥॥

कफज गलगण्ड स्थिर, त्वचा के समान वर्ण वाला,शीतल और बड़ा रहता है;लम्बे समय में बढ़ता और लम्बे समय में पकता है; कभी-कभी मन्द पीड़ा होसकती है, और रोगी के मुख में मधुरता रहती है तथा ताल और कण्ठ कफलिप्त रहते हैं।

मेदोज गलगगड

स्निग्घो गुरुः पाण्डुरनिष्टगन्धो

मेदोभवः कण्डुयुतोऽल्परुक् च।

प्रलम्बतेऽलाबुवदल्पमूलो

देहानुरूपक्षयवृद्धियुक्तः [।६।]

हिनग्धास्यता तस्य भवेच्चजन्तो

र्गलेऽनुशब्दं कुरुते च नित्यम् ।

मेदोज गलगण्ड स्निग्ध, भारी, पीताभ, दुर्गन्धित, खुजलाहटयुक्त एवं थोड़ी पीड़ा करने वाला होता है; जड़ (संलाग, संलग्न भाग) पतली होने के कारण तुम्बी के समान लटकता है; शरीर म्थूल होने के साथ बढ़ता और कृश होने के साथ घटता है; रोगी के मुख में स्निग्धता रहती है और हमेशा गले में शब्द होता है।

गलगएड के असाध्य लच्च्य

कुच्छाच्छ्वसन्तं मृदुसर्वगात्रं.

संवत्सरातीतमरोचकार्तम् ॥७॥

क्षरां च वैद्यो गलगण्डयुक्तः

भिन्नस्वरं चापि विवर्ज्ये ।

जो कष्ट के साथ श्वास लेता है, जिसके सारे श्रंग मृदु (Tender) हों, जिसे एक वर्ष बीत चुका हो, जो अरोचक से पीड़ित चीण और फटे हुये स्वर वाला हो उस गलगण्ड रोगी को वैद्य त्याग देवे।

गग्डमाला

कर्कन्धुकोलामलकप्रमार्गः

कक्षासमन्यागलवङ्क्षर्गेषु ॥४॥

मेदःकफाभ्यां चिरमन्दपाकैः

स्याद्गण्डमाला बहुभिश्च गण्डै:।

मेद और कफ के प्रकोप से कत्ता (बगल, कांख), ऋंश (कंधा), मन्या (गले का पिछला भाग), गले और वंत्तण (रान) प्रदेशों में जंगली बेर, प्राम्य बेर अथवा आंवले के बराबर आकार वाली बहुत काल में मन्द बेग से एकने वाली बहुतसी गाठें गण्ड-माला हैं।

ग्रपर्च

तेग्रन्थयः केचिदवाप्तपाकाः

स्रवन्ति नर्यन्ति भवन्ति चान्ये । १६॥

कालानुबन्धं चिरमादधाति

सैवापचीति प्रवदन्ति तज्जाः।

साध्याः स्मृता पीनसपार्श्वशल-

कासज्बरच्छदियुतस्त्वसाघ्याः ॥१०॥

कोई कोई यही प्रनिथयां (गण्डमाला) पककर स्नाव करती और नष्ट होती हैं तथा दूसरी प्रनिथयां उत्पन्न होती हैं। इस प्रकार ये चिरकाल तक बनी रहती हैं। इसी को वैद्य अपची कहते हैं। ये साध्य मानी गयी हैं, किन्तु पीनस, पार्श्वशूल, खांसी, ज्वर और वमन से युक्त होने पर असाध्य मानी गयी हैं।

प्रन्थि की सम्प्राप्ति[ः]

वातादयो मांसमसृक् प्रदुष्टाः

संदूष्य मेदश्च तथा सिराश्च।

वृत्तीन्नतं विग्रथितं च शोथं

कुर्वन्त्यतो ग्रन्थिरिति प्रदिष्टः ११॥॥

कुपित वातादि दोप मांस, रक्त, सेद एवं सिराओं को दूपित करके गोल उभरा हुआ एवं गांठदार शोथ उपन्न करते हैं। (चूंकि यह शोथ गांठदार अथवा प्रसित होता है) खतः इसे प्रंथि कहते हैं।

वातज ग्रन्थि

श्रायम्यते वृश्चित तुद्यते च प्रत्यस्यते मथ्यति भिद्यते च । कृष्णो मृदुर्वस्तिरिवाततश्च

भिन्नः स्रवेच्चानिलजोऽस्रयच्छम् ॥१२॥

वातज प्रन्थि खींचने, काटने, चुभाने, फेककर (पत्थर आदि) मारने मथने एवं भेदन करने के समान पीड़ा करती है; काली, कोमल और बस्ति के समान फूली हुई रहती है तथा भेदन करने पर स्वच्छ रक्त (मधुकोपकार के मत से 'जल') का स्नाव करती है।

पित्तज ग्रंधि

दन्दह्यते धूप्यति वृश्च्यते च पापच्यते प्रज्वलतीव चापि । रक्तः सपीतोऽप्यथवाऽपि पित्ताद्-

भिन्नः खवेहु ज्लाप्रतीव वास्नम् ॥१३॥ पित्तज प्रन्थि में दागने, तपाने, काटने, पकाने एवं जलाने के समान पीड़ा होती है; वह लाल ध्यया पीली रहती है और भेदन करने पर अत्यन्त गरम रक्त का स्नाव करती है।

क्फज ग्रंधि

शीतोऽविवर्णीऽल्परुजोऽतिकण्डुः

पाषारावत् संहननोपपन्नः ।

विराभिवृद्धश्च कफप्रकोपाद्भिन्नः

सर्वेच्छ्क्लघनं च प्यम् ॥१४॥ कफज प्रंथि शीतल, त्वचा के वर्षा वाली, थोड़ी पीड़ा करने वाली, अत्यधिक खुजलाहट से युक्त, पत्थर के समान कठोर एवं दोर्घकाल में चढ़ने वाली होती है तथा भेदन करने पर सफेद एवं गाढ़े पूय का स्राय करती है। मेदोज ग्रन्धि

शरीरवृद्धिक्षयवृद्धिहानिः

स्निग्धो महान् कण्डुयुतोऽंदजञ्ज ।

मेदः कृतो गच्छति चात्र भिन्न

पिण्याकसपिः प्रतिमं तु मेदः ॥१४॥

मेदोज प्रन्थि शरीर के पुष्ट होने पर बढ़ती एवं चीण होने पर घटती है तथा चिकनी, बड़ी, खुजला-हटयुक्त और पीड़ारहित रहती है। भेदन करने पर तिल की खली एवं घी के समान मेद निक-लता है।

सिराज प्रनिथ

च्यायामजातैरबलस्य तैस्तै-

राक्षिप्य वायुस्तु सिराप्रतानम्।

संकुच्य संपीडच विशोष्य चापि

ग्रंन्यि करोत्युन्नतमाञ्च वृत्तम् ॥१६॥

ग्रन्थिः सिराजः स तु क्रुच्छुसाध्यो

भवेद्यदि स्यात् सरुजश्चलश्च ।

श्ररुक्सएवाध्यचलो महांइच

मर्मोत्थितइचापि विवर्जनीयः ॥१७॥

श्रनेक प्रकार के व्यायाम से दुर्वल व्यक्ति का वायु सिरा की शाखाओं को समेटकर, सिकोड़कर, दबाकर ख्रीर सुखाकर गोल एवं उभरी हुई प्रन्थि उत्पन्न करता है।

यह सिराज प्रन्थि यदि पीड़ायुक्त एवं चलायमान हो तो कृच्छू साध्य है। पीड़ारहित एवं अचल होने पर भी बड़ी एवं भर्मस्थान में उत्पन्न हुई प्रन्थि असाध्य है।

श्रर्बुद की सम्प्राप्ति

गात्रप्रदेशे क्वचिदेव दोषाः

संमूच्छिता मांसमसृक् प्रदूष्य।

वृत्तं स्थिरं मन्दरुजं महान्त-

मनल्पमूर्लं चिरवृद्धथपाकम् ॥१८।

कुर्वन्ति मांसोच्छ्रेयमत्यगाघं

तदर्बुदं शास्त्रविदो वदन्ति।

[४७३]

वातेन पित्तेन कफेन चापि रक्तेन मांसेन च मेदसा वा ॥१६॥ तज्जायते तस्य च लक्षरणानि

ग्रन्थे: समानानि सदा भवन्ति ।

अत्यन्त कुपित दोष शरीर में कहीं भी मांस और रक्त को अत्यन्त दूषित करके गोल, स्थिर, मन्द पीड़ा करने वाली, बड़ी, गहरी जड़ वाली, चिरकाल में बढ़ने वाली, न पकने वाली एवं अत्यन्त गहरी मांसवृद्धि करते हैं—विद्वान इसे अर्बुद कहते हैं।

यह वातज, पित्तज, कफज, रक्तज, मांसज और मेदोज होता है और इसके लक्तण सद्वे प्रथि के लक्त्णों के समान होते हैं।

रक्तावु^९द

दोषः प्रदुष्टो रुधिरं सिराइच संकुच्य संपिण्डय ततस्त्वपाकम् ॥२०॥ सास्त्रावसुन्नह्यति मांसपिण्डं मांसांकुरैराचितमाशुवृद्धम् ।

मासाकुररााचतमाशु करोद्यजस्रं रुघिरप्रवृत्तिम्

त्रसाध्यमेतद्रधिरात्मकं तु ॥२१॥

रक्तक्षयोपद्रवपीडितत्वात्

पाण्डुर्भवेदर्बु दपीडितस्तु ।

श्रत्यन्त कुपित दोष रक्त श्रीर सिराश्रों को सिकोड़ कर श्रीर पिण्डित करके न पकने वाले, स्नाव-युक्त, मांसांकुरों से व्याप्त एवं शीघ बढ़ जाने वाले मांस पिण्ड को उभार देता है। यह निरन्तर रक्त-स्नाव करता है। यह रक्तज श्रर्बुद श्रसाध्य है। इस श्रबुद से पीड़ित व्यक्ति रक्तत्त्वय के उपद्रवों से पीड़ित रहने के कारण पीताभ हो जाता है।

मासार्वद

मुब्टिप्रहारादिभिरदिते उड्डा

मासं प्रदुष्टं जनयेद्धि शोथम् ॥२२॥ दनं स्निग्धमनन्यवर्ख

मपाकमश्मोपममप्रचाल्यम् 📔

प्रदुष्ट मांसस्य नरस्य गाढ-

मेतद्भवेन्मांसपरायणस्य ॥२३॥ मांसार्बु दं त्वेतदसाध्यमुक्तं —

मुध्ट-प्रहार आदि से पीड़ित अङ्ग में मांस आत्यन्त दृषित होकर वेदना-रहित, स्निग्ध, समान वर्णा वाला, न पकने वाला, पत्थर के समान (अत्यन्त कठोर), और खिसकाया न जा सके ऐसा (अचाल्य) शोथ उत्पन्न करता है। नित्यप्रति मांस का सेवन करने से जिनका मांस दूषित हो जाता है उनका यह अर्बुद गंभीर होता है। यह मांसार्बुद असाध्य कहा गया है।

अर्बुदों के असाध्य लच्चण

—्साध्येष्वपीमानि तु वर्जयेच्च ।

संप्रस्नुतं मर्मिए यच्च जातं

श्रोतःसुवा यच्च भवेदचात्यम् ॥२४॥

(जो असाध्य कहे जा चुके हैं वे तो असाध्य हैं ही) साध्यों में भी इनको त्याग देवे (अर्थात् असाध्य समभे)—जो अत्यधिक स्नाव कर चुका हो, जो मर्मस्थानों में अथवा स्नोतों में उत्पन्न हुआ हो और जो अचाल्य (जो हटाने पर अपने स्थान से न हट सके, दृड़मूल) हो चुका हो।

श्रध्यबुद एवं द्विरबुद

यज्जायतेऽन्यत् खलु पूर्वजाते

ज्ञेयं तदध्यर्बु दमर्बु दज्ञैः ।

यद्द्वन्द्वजातं युगपत् क्रमाद्वा

द्विरर्बु दं तच्च भवेदसाध्यम् ॥२४॥

पहले उत्पन्न अर्बुद में जो दूसरा अर्बुद उत्पन्न होता है उसे अर्बुद्र अध्यर्बुद मानते हैं और जो दो एक साथ अथवा एक के वाद एक उत्पन्न हो उन्हें दिर्बुद कहते हैं। ये असाध्य हैं।

वक्तव्य—(२६०) अर्बु द में अर्बु द की उत्पत्ति अत्यन्त विरत्त है किन्तु एक अर्बु द के प्रभाव से अन्य स्थानों में अर्बु दों की उत्पत्ति सामान्य है। वस्तुतः 'पूर्वजाते' 'अर्बु दे पूर्वजाते' का प्रतिनिधित्व करता है इसलिये सति-ससमी होने के कारण इस प्रकार द्रंग्य करना ऋषिक उपयुक्त होगा—'एक द्रवृद पहले उत्पन्न हो चुकने पर जो दूसरा द्रावृद उत्पन्न होता है.....इत्यादि'।

'ग्राम् दत्त' शब्द इस तथ्य की ग्रोर संकेत करता है कि प्राचीन काल में ग्रापने देश में भी विशेष रोगों के विशेषज्ञ हुग्रा करते थे। ग्रान्य स्थानों पर भी 'तज्ज्ञ' (उसका विशेषज्ञ) शब्द का प्रयोग भी इसी वात का परिचायक है।

श्रव दों में पाक न होने के कारण

न पाकमायान्ति कफाधिकत्वान्-मेदोबहुत्वाच्च विशेषतस्तु ।

दोपस्थिरत्वाद्ग्रथनाच्च तेषां सर्वावु दान्येव निसर्गतस्तु ॥२६॥

विशेषतः कफ और मेर की अधिकता से और दोपों के स्थिर एवं विवद्ध होने से सभी अर्बुद स्वभावतः पकते नहीं हैं।

पाश्चात्य मृत-

- (i) गलगएड (G vitre)—यह गले में स्थित अवदुका प्रन्थ (Thyroid Gland) की स्थायी युद्धि है। इसके मुख्य ३ भेद हैं—
- (१) स्थान स्थापी गलगण्ड (Endemic Goitre)—यह रोग कुछ विशेष स्थानों में बहुत से व्यक्तियों को एक साथ पाया जाता है। पीने के जल में जम्युकी (आयोडीन, Iodine) की कमी और विष्ठा का मिश्रण इसके प्रधान कारण हैं। प्रान्थि की वृद्धि लगातार अथवा समय समय पर होती है किन्तु स्नाव से सम्बन्धित लक्षणों का अभाव रहता है। कभी कभी प्रन्थि की वृद्धि भीतर की ओर ही अथवा वाहर भी होती है जिसके फलस्वरूप अन्तनिका पर दवाव पड़ने से निगलने में कष्ट; कण्ठनिलका पर दवाव पड़ने से वृद्धि स्वास्त्रष्ट और कास; स्वर्यंत्र पर दवाव पड़ने से हदय-विकार उत्पन्न होते हैं।

चिरकाल में कुछ मामलों में साववृद्धि या साव-चय के लच्या उत्पन्न हो सकते हैं।

(२) उदित अथवा बहिनेत्र गलगएड अथवा ग्रेब्ज का रोग, पैरी का रोग या बेसडो का रोग (Exophthalmic Goitri, Grave's Disease, Parry's Disease or Basedow's Disease)-यह रोग युवावस्था या प्रौढ़ावस्था में प्रायः उष्ण देशों में उत्पन्न होता है। इसमें अवद्भका प्रन्थि की सामान्य वृद्धि होती है तथा स्नाव की मात्रा बढ़ जाती है और नेत्रगोलक उभर आते हैं। कुशता, नाडी एवं हृदय की गति में तीवता, ज्ञुघा एवं तृष्णा की अधिकता, प्रजनन शक्ति का हास, वृद्धावस्था के पूर्व वालों का श्वेत हो जाना आदि लच्चण मुख्य हैं; कुछ मामलों में हल्का ज्वर भी पाया जाता है श्रीर कुछ में पाचन विकार—श्रम्लाल्पता या श्रम्ल-हीनता एवं अतिसार पाये जाते हैं। मृत्यु १०-१४ २० वर्षी में अत्यन्त कृशता, हृदय-विकार अथवा श्रवद्रका दारुएय से होती है।

श्रवहका दारुण्य (Thyroid Crisis)—यह इसी रोग की भयंकर तील श्रवस्था है जो कभी कभी इसकी उपस्थिति में संक्रमण, उत्तेजना, चिन्ता श्रथवा श्रवहका प्रन्थि को दवाकर या श्रन्य विधियों से परीचा करने पर उत्पन्न हो जाती है। इसमें परम उवर, गंभीर शीब्रहृद्यता, श्रत्यधिक वमन एवं श्रविसार श्रादि होकर रोगी की दशा गंभीर हो जाती है तथा कभी कभी मृत्यु तक हो जाती है।

(३) वैषिक गलगरह (Toxic Goitre)—
अधिकतर इसकी उत्पत्ति अवदुका प्रन्थि में प्रन्थ्य हुँ द (Adenoma) की उत्पत्ति होने से होती है। कभी कभी स्थानव्यापी और उद्दि गलगरह इस प्रकार में परिवर्तित हो जाते हैं। इस प्रकार में नेत्रगोलक प्रायः नहीं उभरते किन्तु हृदय-विकार अधिक होते हैं। यदि शीघ्र चिकित्सा न की जावे तो इससे मृत्यु हो जाती है। (४) अवद्यक्त ग्रन्थि के अविद (New growths of the Thyroid Gland)—सौम्य अबुदों में प्रन्थ्यबुद अधिक पाया जाता है। कभी कभी सौत्रा—बुद, प्ररोहाबुद आदि भी पाये जाते हैं। इनसे स्थानव्यापी अथवा वैषिक गलगण्ड के लक्षण उत्पन्न होते हैं।

घातक अर्बु दों में कर्कटार्बु द प्रधान है जो प्राथ-मिक या द्वितीयक हो सकता है। यह कड़ा एवं स्थिर रहता है, कुछ मामलों में छोटे छोटे उत्सेध पाये जाते हैं। स्थानिक द्वाय के और अर्बु द के विष के लच्नण पाये जाते हैं।

कोषाबु द(Cysts) श्रीर कृमि-कोष (Hydatid Cysts) भी यदा कदा पाये जाते हैं।

II अवहका अपुष्टि अथवा अवहका आवहीनता (Atrophy of the Thyroid Gland or Thyroid Deficiency)—यह रोग सहज और आप्त भेद से दो प्रकार का होता है। सहज प्रकार को वामनत्व और आप्त प्रकार को मेदाभ-शोध कहते हैं।

(१) वामनत्व (Critinism)-इस दशा में बालक की वृद्धि रुक जाती है। तक्या ६ माह की आयु के बाद स्पष्ट होने लगते हैं। बैठने, खड़े होने, चलने, बोलने, दांत निकलने आदि में विलम्ब होता है। लम्बाई कम रहती है; त्वचा शुक्क एवं उधड़ने वाली, जीम श्रधिक लम्बी तथा श्रस्थियां छोटी एवं मोटी होती है। ब्रह्मरंध्र देर से भरता है और मेरुदण्ड तिरह्या होकर कुन्जता की उत्पत्ति होती है। हाथ-पैर ह्योटे एवं मोटे, उदर बड़ा, चेहरा फूला हुआ एवं भहा, श्रोंठ मोटे, नाक चपटी, श्रावाज भही, त्वचा मोटी एवं ऋल्पलोभयुक्त, मस्तिष्क एवं जन-नेन्द्रिय के विकास में कमी और लार गिरते रहना-ये बद्धा बाद की अवस्थाओं में प्रकट होते हैं। नाड़ी मन्द श्रीर तापक्रम सामान्य से कम रहता है। रक्त में रक्तचय और खेतकायास चय के लच्चा मिलते हैं। यदि चिकित्सा न की जावे तो वामनत्व एवं मूढ़ता अवश्यम्भावी हैं किन्तु चिकित्सा से यह रोग सुखसाध्य है। यद्यपि श्रीषि प्रयोग आजी-वन चालू रखना पड़ता है।

(२) मेदाम शोथ (Myxoedema)—इसका वर्णन शोथ-प्रकरण में देखें।

III गण्डमाला (कण्ठमाला) स्रोर स्रपनी—यह लसप्रन्थियों का राजयन्मा है। इसका वर्णन राज-यन्मा प्रकरण में हो चुका है।

IV प्रन्थि—वातज प्रन्थि के लच्चण रक्तज अबुंद (Haematoma) से, पित्तज प्रन्थि के लच्चण लस-प्रन्थियों के दीव्रपाक (Lymphadenitis) से, और कफज प्रन्थि के लच्चण लसप्रन्थियों के चिरकारी वृद्धि एवं पाक या किलाटीभवन से मेदोज प्रन्थि के लच्चण मेदः कोषार्वुद (Sebaceous Cyst) मेदार्बुद (Lipoma) से और सिराज प्रंथि के लच्चण धमन्य-भिस्तीर्णता (Aneurysm) से मिलते हैं।

- (१) रक्तन अर्बु द (Haematoma)—अभिघात लगने पर जब त्वचा, मांस आदि धातुओं के भीवर रक्तस्राव होकर संचित हो जाता है तब जो पिएड सा बन जाता है उसे रक्तज अर्बु द कहते हैं। भरा हुआ रक्त चारों ओर जमने पर काले से रंग का एक कोष बन जाता है जिसके भीतर लिसका या रक्त भरा रहता है। कालान्तर में यह क्रमशः दूषित हो जाता है अथवा फट जाता है अथवा पक जाता है या सूखकर एक स्थायी उभार उत्पन्न करता है। इसका आकार अत्यन्त छोटा या अत्यन्त वड़ा हो सकता है पीड़ा आदि लक्तण प्रारम्भ में अधिक रहते हैं फिर क्रमशः शांत हो जाते हैं। पाक होने पर विद्रिध के समान लक्तण होते हैं। चूषण होते समय तीत्र ज्वर आ सकता है।
- (२) धमन्यभिस्तीर्णता(Aneurysm) अत्यधिक परिश्रम, वृद्धावस्था, फिरङ्ग, अभिघात, उचरक्तिन-पीड, धमनी में अवरोध आदि कारणों से किसी भी धमनी का कमजोर भाग फुगो की तरह फूल जाता

है-इसे घमन्यभिस्तीर्णता कहते हैं। यह किंचित् मृदु उभार के रूप में प्रकट होती है और सबसे बड़ी विशोपता यह है कि इसमें धमनी के समान स्पन्दन होता है। यह शरीर के किसी भी वाह्य या न्तर भाग में हो सकती है। इससे समीपस्थ भागों पर द्वाय पड़ने के लच्च होते हैं जो कभी कभी भगंकर हो सकते हैं। अधिकतर इसमें रक्त जम जाता है श्रीर फिर उसका कुछ भाग बहकर किसी स्थान में अन्त:शल्यता उत्पन्न करता है। धर्मन्य-भिस्तीर्णता कभी कभी फट जाती है अथवा कभी कभी इसका पाक हो जाता है-ये दोनों मारक उपद्रव हैं। फटने पर अत्यधिक रक्तस्राव होता है जो मृत्युकारक हो सकता है। इसी प्रकार पकने पर जो विद्रधि वनता है वह फुटने पर पूर्व के साथ अत्यधिक रक्तस्राव करता है जिससे प्रायः मृत्य हो जाती है।

शेप का वर्णन अन्य स्थानों पर हो चुका है।

V अर्बुद(Tumours)—शरीर के किसी भी भाग में अस्वाभाविक रीति से होने वाली घातु-कर्णों की युद्धि एवं उपचय की अर्बुद्ध या नवयुद्धि (Neoplasm New Growth) कहते हैं। कुछ अर्बुद्ध जन्म से ही होते हैं, शेप किसी भी आयु में उत्पन्त हो सकते हैं। इसका कोई निश्चित आकार, स्वरूप संख्या, या स्थान नहीं होता तथा इनकी युद्धि शरीर की युद्धि या चय से कोई सम्बन्ध नहीं रखती। उत्पन्त होने के बाद या ते) ये बढ़ते ही जाते हैं अथवा किसी भी हद तक बढ़ कर रूक जाते हैं। इनकी उत्पत्ति के कारणों का ठीक ठीक ज्ञान अभी तक नहीं हो पाया है। इसके मुख्य र भेद होते हैं—सोम्य और घातक।

श्र-सौम्य श्रयश श्रपातक श्रर्वुद (Simple Benign or Non-malignant Tumours)—ये श्रपने श्राकार एवं वोक्त से श्रवरोध, दवाव, भार श्रादि उत्पन्न करते हैं, किसी प्रकार की विपक्तिया नहीं करते। सामान्यतः इनमें पोड़ा नहीं होती किन्तु जब अत्यधिक सम्पीड़न से ये प्रदाहयुक्त हो जाते हैं तब पीड़ा होती है तथा रक्तसाव भी हो सकता है। इनका वर्गीकरण इनकी रचना के आधार पर किया जाता है—

- (१) वसार्बु द अयवा मेदार्बु द (Lipoma)-इसकी उत्पत्ति वसा धातु से होती है। यह अत्यन्त सीम्य अर्बु द है।
- (२) सौत्रार्बु द (Fibroma)—इसकी उत्पत्ति श्रपरिवर्तित श्वेत सौत्रिक धातु से होती है।
- (३) नाड़ी ग्रन्थि श्रबु द (Glioma)—इसकी रचना नाड़ीप्रन्थि की धातु के समान धातु से होती है। यह केवल मस्तिष्क, सुषुम्ना, वातनाड़ियों और नेत्रों में होता है।
- (४) तरुणास्थि अर्बु द (Chondrama)—इसकी रचना तरुणास्थि से होती है। यह अधिकतर अस्थियों ने पास उत्पन्न होता है।
- (५) श्रस्थव (Osteoma) इसकी रचना श्रम्थि से होती है। श्रिषकतर यह श्रस्थि में से शाला के रूप में निकलता है।
- (६) दन्ताबुंद (Odontoma)—इसकी उत्पत्ति दांतों की धातु से दांतों के पास होती है।
- (७) मजाबु द (Mycloma)—इसकी उत्पत्ति अस्थिमज्जा से अस्थि और कगडरा में होती है।
- (=) वाहिनी-अर्बु (Angioma)—इसकी उत्पत्ति रक्त या लम वहन करने वाली निलकाओं की धातु से होती हैं। इसके दो भेद होते हैं—लस वाहिनी अर्बु द (Lymhpangioma) और रक्त-वाहिनी अर्बु द (Haemangioma)। लसविहनी अर्बु द का एक भेद कोपीय लसवाहिनी अर्बु द (Cavernous Lymphangioma) या कोषीय जलार्बु द (Cystic Hygroma) है। यह पोला रहता है और भीतर के खाली स्थानों में लस भरा रहता है।

- (६) अन्तःकलार्बु (Endotheloma)—इसकी रचना अन्तः कला (Endothelium) की धातु से होती है।
- (१०) सौम्य मांसावु द (Myoma)—इसकी रचना ऐच्छिक अथवा अनैच्छिक पेशियों की घातु से होती है।
- (११) नाड्यबु द (Neuroma)—इसकी रचना वातनाड़ियों की धातु से होती है।
- (१२) ग्रस्यबु द (Adenoma)—इसकी बनावट स्नावकारी प्रन्थियों के समान होती है।
- (१३) श्रंकुराबुंद या प्ररोहाबुंद (Papilloma)— इसकी रचना मस्सों के समान होती है। कभी कभी ये इतने घने एवं बहुसंख्यक होते हैं कि इनका आकार गोभी के फूल के समान हो जाता है। कभी कभी इसका आकार बहुत हद तक कर्कटाबुंद के समान होता है। कुछ लोगों का मत है कि यह अक्सर कर्कटाबुंद में परिवर्तित हो जाता है।
- (१४) भ्रूणार्जुंद (Teratoma or Embryoma)—माता के गर्भाशय में स्थित दो भ्रूणों में से एक भ्रूण जब कमजोर पड़कर दूसरे भ्रूण में चिपककर जुड़ जाता है तब उस भ्रूण के शरीर पर एक श्रवुंद सा बन जाता है। यह श्रवुंद श्रायु के साथ बढ़ता है तथा इसमें दूसरे भ्रूण के शरीर के कुछ भाग बाल, श्रस्थि, दांत, यकृत श्रादि पाये जाते हैं।

स्त्रियों की डिम्बप्रन्थियों और पुरुषों के वृष्णों में प्रजनन-क्रिया की विकृति के फलस्त्ररूप भी इनकी उत्पत्ति होती है किन्तु इस प्रकार के भ्रूणा-बुद की रचना उपर्युक्त के समान न होकर अन्य अबुदों के समान होती है।

उत्र जो प्रकार बतलाये गये हैं वे स्वतन्त्ररूप से बहुत कम पाये जाते हैं। अधिकतर २ या अधिक प्रकारों के मिश्रित लक्षणों से युक्त अर्बुद पाये जाते हैं। उनके लिये मिश्रित नामों की सृष्टि हुई है जैसे

नाड़ी-सौत्राचु द (Neuro fibroma) आदि।

ब—घातक श्रबु द (Malignant Tumours)-ये अत्यन्त तेजी से बढ़ते हैं, अत्यधिक धातुओं को प्रभावित करते हैं, अन्य स्थानों में द्वितीयक अबुद उत्पन्न करते हैं श्रीर त्वचा का भेद कर घातक त्रण की उत्पत्ति करते हैं। इसके अतिरिक्त इनमें एक प्रकार का विष उत्पन्न हुआ करता है जो रक्त सें मिलकर स्वास्थ्य को और भी नष्ट करता है। इस प्रकार ऋवरोध, ऋंगक्रिया हानि, १क्तस्राव, कृशता, श्राभ्यन्तर विषाक्तता श्रादि कारणों में किसी भी एक न एक से मृत्यु हो जाती है। इन अबुदों की एक यह भी विशेषता है कि इनके पास की स्वस्थ प्रतीत होने वाली धातु में भी इनका बीज उपस्थित रहता है इस लिये अर्बुद का छेदन अत्यन्त साव-धानी से करने के बाद भी पुनः उसी स्थान पर ऋबुद की उत्पत्ति अक्सर हो जाती है। इन अधुदों के मुख्य २ प्रकार होते हैं--

(१) घातक मांसाब्द (Sarcoma)-इसकी रचना पेशियों की संयोजक धात से होती है और **ब्राकार काफी बड़ा होता है। यह मांस, ब्रस्थ्या**-वरण, अस्थिमजा या त्वचा में आश्रित होकर एक गोल या छोटे छोटे उत्सेधों से युक्त पिएड के रूप में प्रकट होकर तेजी के साथ श्रीर कभी कभी मन्द गति से बढ़ता है। श्रिधिकतर कठोर होता है किन्तु कभी कभी मृद् भी हो सकता है। फुफ्फुस, यकृत श्रीर वृक्ष में इसकी उत्पत्ति अत्यधिक पायी जाती है। शीघ ही धातुत्रों का नाश करके यह त्रण की उत्पत्ति करता है। कभी कभी इसमें प्रदाह श्रीर पाक भी होता है। एक बार आवरण की फाइकर वाहर आ जाने पर यह बाहर की ख्रोर फैलना प्रारम्भ कर देता है और अधिक भयानक होजाता है। क्रमशः अन्य स्थानों में द्वितीयक अर्बु दों की उत्पत्ति करके यह शीघ ही त्रणों का नाश करता है।

कोषों की विभिन्न प्रकार की रचना और अन्य धातुओं के मिश्रण के अनुसार इसके बहुत से भेद होते हैं जिनका वर्णन यहां संभव नहीं है। (२) कर्नटार्यु (Carcinoma, cancer, केंसर)—यह घातक अर्यु द उपकला में उत्पन्न होता है और इसके निलका सहय कोषों का सम्बन्धं लस-वाहिनयों से रहता है। यह अधिकतर त्वचा, आमाश्य, वृहदान्त्र, स्तन और खी-पुरुषों की जननेन्द्रियों में तथा कभी कभी पित्ताशय, असिनका, अबदुका-प्रिथ, पौरुप प्रन्थि और मूत्राशय में पाया जाता है। अधिक धूम्रपान करने वालों में मुख एवं आसमार्ग के किसी भी भाग में इसकी उत्पत्ति हो सकती है। खियों में गर्भाशय और स्तन का कर्कटार्यु द सबसे अधिक सामान्य है।

्रसामान्यतः कर्कटार्बु द की उत्पत्ति एक छोटी कर्णिका के रूप में होती है। फिर वह उत्पर और भीतर की ओर समान गित से बढ़ता है। उत्पर लगभग गोभी के फूल के समान आकृति बनती है छोर नीचे वचा, मांस, मेद आदि में अत्यन्त कठो-रता एवं मोटापन आजाता है। कुछ मामलों में केवल धातुओं में मोटापन उत्पन्न होता है—यह दशा श्रामाशय में सामान्यतः पाई जाती है। फिर ऊपर के भाग में अणीभवन श्रीर रक्तसाव होता है तथा अन्य भागों में द्वितीयक अर्जु दों की उत्पत्ति होती है। अत्यधिक रक्तसाव से श्रीर अर्जु द जन्य विष से तथा शारीरिक क्रियाश्रों के अवरोध से शीघ ही मृत्यु हो जाती है। आभ्यन्तर अर्जु दों की श्रीर रक्तसाव होने पर ही सर्व प्रथम ध्यान जाता है। किसी भी छिद्र से लगातार रक्तसाव होने पर कर्कटार्जु द का सन्देह करना चाहिए।

कोई भी अर्बुद संकामक नहीं होते किन्तु कर्क-टार्बुद का स्नाव व्रण में लगने पर संक्रमण की संभावना रहती है। यह रोग किसी भी आयु में हो सकता है किन्तु बृद्धावस्था में सबसे अधिक होता है। ऐसा कहा जाता है कि आजकल यह व्याधि अधिक होने लगी है किन्तु वास्तविकता यह है कि आजकल इसका निदान अधिक होने लगा है। यही बात राजयदमा आदि के सम्बन्ध में है।

इ ह

श्लीपद

सामान्य लच्चण यः सज्वरो वङ्गाजो भृशातिः शोयो नृगां पादगतः क्रमेगा। तच्छ्लीपदं स्यात् करकर्णतेत्र-

शिश्नीष्ठनासास्विप केविदाहुः ॥१॥ जो अत्यन्त पीड़ा करने वाला शोथ मनुष्यों के वंत्तण में ज्वर के साथ उत्पन्न होकर क्रमशः पैर में पहुँचता है वह श्लीपद हैं। कुछ विद्वान हाथ, कान, आंख, जननेन्द्रिय, ओंठ और नाक में भी (इसकी उत्पत्ति) वतलाते हैं।

दोषानुसार लच्च्या वातजं कृष्णरूक्षं च स्फुटितं तीववेदनम् । श्रुनिमित्तरुजं तस्य बहुको ज्वर एव च ॥२॥
पित्तजं पीतसंकाशं दाहज्वरयुतं मृदु ।
इलंष्मिकं स्निग्धवर्णं च इवेतं पाण्डु गुरु स्थिरम् ॥३॥
वातज श्लीपद् रूखा, कृष्णवर्णं, फटा हुआ
एवं तीत्र पीड़ा करने वाला होता है। इसमें अकारण
पीड़ा होती है और अधिकतर ज्वर रहता है।

पित्तज श्लीपद पीताभ, मृदु एवं दाह और ज्वर से युक्त रहता है।

कफज श्लीपद स्निग्ध, श्वेत, भारी, स्थिर तथा वर्ण में श्वेत और पाग्डु रहता है।

असाध्य लच्चण

वल्मीक्मिव संजातं कण्टकैरपचीयते

भ्रन्दात्मकं महत्तन्त्र वर्जनीयं विशेषतः ॥४॥ जो बमीठे के समान (अनेक छिद्र युक्त उभारों से युक्त) हो गया हो, जो कण्टकों (कण्टक-सहष उभारों) से ज्याप्त हो, जो एक वर्ष से हो और जो बड़ा हो वह विशेषतः वर्जनीय (असाध्य, प्रत्या-ख्येय) है।

सभी श्लीपदों में कक की प्रधानता त्रीण्यप्येतानि जानीयाच्छलीपदानि कफोच्छ्रयात् । गुरुत्वं च महत्त्वं च यस्मान्तास्ति कफं बिना।।।।। इन तीनों ही श्लीपदों को कफ-दृद्धि से उत्पत्र समभाना चाहिये क्योंकि भारीपन और आकार-दृद्धि कफ के बिना नहीं होती।

जलवायु से सम्बन्ध

पुराग्गोदकभूयिष्ठाः सर्वर्तुं षु च शीतलाः। ये देशास्तेषु जायन्ते रुलीपदानि विशेषतः॥६॥

जिन देशों में पुराने जल की बहुलता रहती है और जो सभी ऋतुओं में शीतल रहते हैं उन देशों में श्लीपद विशेषतः उत्पन्न होता है।

वक्तन्य—(२६१) 'पुराने जल'का तात्पर्य यह है कि एक वर्ष का बरसा हुआ पानी सूखने न पाने और दुबारा वर्षात्रमुत प्रारम्भ हो जाने अर्थात् इतनी अधिक वर्षा होना कि पुराना जल कभी समाप्त हो न हो पाने।

'देश' से स्थान का अर्थ लेना चाहिए; देशों की राज-नैतिक सीमा का नहीं । राजनैतिक सीमा तो बदलती रहती है। आयुर्वेद (अथवा किसी भी चिकित्सा-पद्धति) में देश विचार जलवायु की दृष्टि से ही किया जाता है और कभी कभी लोगों के रहन-सहन, रीति-रवाज आदि की दृष्टि से भी किया जाता है; राजनैतिक सीमाओं पर कभी विचार नहीं किया जाता ।

त्रन्य त्रसाध्य लच्च्या यच्छेष्मलाहारविहारजातं पुंसः प्रकृत्याऽपि कफात्मकस्य । सास्रावमत्युन्नतसर्वलिङ्ग

ः सकण्डुरं इलेष्मयुतं विवर्ण्यम् । '७॥

जो रलीपद कफ-प्रकृति वाले को कफ-वर्धक आहार-विहार से उत्पन्न हुआ हो, श्रावयुक्त हो, श्रात्यन्त उभरा हुआ हो, सभी दोषों के लच्चणों से युक्त हो, खुजलाहट-युक्त हो एवं कफ युक्त हो (रलीपदशोथ में से कफ-साव होता हो) वह विजत (असाध्य) है।

श्रथवा

जो श्लीपद कफ-प्रकृति वाले को कफ-वर्धक आहार-विहार से उत्पन्न हुआ हो; जो स्नावयुक्त, अत्यन्त उभरा हुआ और सभी दोषों के लच्चाों से युक्त हो; और जो कफज श्लीपद खुजलाहट-युक्त हो वह वर्जित है।

पाश्चात्य मत—

रलीपद-सद्दव शोथ फिरंग, राजयद्दमा, अबुंद् आदि अन्य कारणों से भी लसवाहिनियों का अवरोध होने से उत्पन्न होसकता है किन्तु वास्तविक श्लीपद् वही है जिसमें लसवाहिनियों में श्लीपद-कृमि पाये जावें।

श्लीपद अथवा फीलपांव (Filaria or Elephantiasis)—यह रोग भारतवर्ष में बंगाल, उड़ीसा, मद्रास एवं त्रावणकोर में अधिक पाया जाता है; बाहर चीन, जापान, पूर्वी और पश्चिमी द्वीप समुदाय (East Indies and west Indies), अरब, मध्य अफीका और दिल्ली अमेरिका में पाया जाता है। इसकी उत्पत्ति श्लीपद कृमि (Filaria) से होती है। श्लीपद कृमि की अनेक जातियां जिनमें भारतवर्ष में वुचरेरिया बैंकोफटी (Wuchereria Bancrofti) जाति ही पायी जाती है—

•सर्वप्रथम सन् १८६६ में डा, वुचरर (Wucherer) ने इस कृमि का पायस मूत्र में पता लगाया । फिर १८७६ में डा. वैंकोफ्ट(Bancroft) ने वयस्क कृमि को उपलब्ध किया। इन दोनों के नाम पर ही उक्त नामकरण हुआ है। मच्छरों द्वारा संक्रमण होने का पता मैन्सन (Manson) ने सन् १८७८ में लगाया। यहां उसी से उत्पन्न तत्त्रणों का वर्णन किया जाता है।

रलीपद् कृमि १॥-२ इख्र लम्बा और सूत के समान पतला होता है; इसकी मादा लगभग दूनी लम्बी होती है। ये लसवाहिनियों या लसप्रन्थियों में परस्पर लिपटे हुए निवास करते हैं तथा असंख्य वचे उत्पन्न करते हैं। वचों को सूच्मश्लीपदी (Micro-filariac) कहते हैं; इनकी लम्बाई २२४-३२० माइक्रोन श्रीर मुटाई ७-१० माइक्रोन हुआ करती हैं। सूद्मरलीपदी फुफ्फुस, हृद्य, सीहा, यकृत एवं वृक्ष के रक्त में बड़ी संख्या में उपस्थित रहते हैं; सोते समय ये शाखाओं की रक्तवाहिनियों में आ जाते हैं। रोग का प्रसार क्यूलेक्स फेटीगैंस (Culex Fatigans), एडीजा वैरीगेटस (Aedes Variegatus) श्रीर एनोफिलीस (Anopheles) की कई जातियों के मच्छरों की मादाओं के द्वारा होता है। रोगी व्यक्ति को काटने के १०-२० दिन बाद वह मादा मच्छर संक्रामक हो जाती है और फिर जिन जिन व्यक्तियों को वह काटती है उन सबके शरीरों में कृमियों का प्रवेश हो जाता है। प्रवेश के बाद वे कृमि बड़े होकर संतानोलित करते हैं और लसवाहिनियों का अवरोध करके रोग की उत्पत्ति करते हैं। मर जाने पर इनके शरीर वहीं पड़े पड़े चूर्णीभूत (Calcified) होकर अश्मरीत्रल्य होजाते हैं। बहुत से व्यक्तियों के शरीर में ये कृमि पड़े पड़े संतानोत्पत्ति करते रहते हैं किन्तु श्लीपद की उत्पत्ति नहीं होती, वह तभी होती है जब किसी लसवाहिनी का अवरोध हो।

इस रोग का आक्रमण युवकों पर अधिक होता है, वैसे कोई भी अवस्था मुक्त नहीं है। प्रारम्भ अर्धरात्रि के समय जाड़ा देकर ज्वर आता है जो ३ से ४ दिनों में अत्यधिक पसीना देकर जतर जाता है और पुनः कुछ समय बाद आता है। भारतवर्ष के रोगियों में इस ज्वर का आक्रमण अधिकतर पूर्णिमा

या अमावस्या को या उसके आस पास होता है-ऐसा क्यों होता है इसका निश्चित कारण श्रभी तक नहीं जाना जा सका। ज्वर के साथ सिर एवं सर्वांग में पीड़ा, बेचैनी, हुल्लास, वमन श्रीर प्रलाप भी होते हैं तथा लसवाहिनी प्रदाह, लसप्रन्थि प्रदाह, शुक्रयन्थ्यावरण प्रदाह, वृषण प्रदाह, अथवा किसी शाखा में शोथ होता है। कुछ मामलों में प्रारम्भ में स्थानिक लच्चणों का अभाव हो सकता है किन्त कुछ समय के बाद प्रकट हो जाते हैं। ज्वर के प्रत्येक आक्रमण के समय पर शोथ में थोड़ी वृद्धि होती है श्रीर इस प्रकार कुछ काल में उस भाग में तन्तू कर्ष होकर स्थायी मोटापन एवं कड़ापन उत्पन्न हो जाता है। यह दशा अधिकतर पैरों में होती है किंतु कभी कभी हाथ, अण्डकोष, स्तन, भगोष्ठ, लिंग तथा अन्य भागों में भी हो सकती है। प्रभावित भाग का आकार क्रमशः अत्यन्त बढ़ा हो जाता है और उसमें अनेक स्थानों पर उभार और सिक़-ड्ने लिचत हो सकती है। द्वितीयक उपसर्ग से ब्रण हो जाते हैं जिनमें से लस श्रीर पूच निकलता है।

पायस मेह (पिष्ट-मेह Chyluria) पायसातिसार (chylous Diarrhoea), पाससीदर
(chylous Ascites),पायसोरस(chylo-thorasc
अण्ड कोषों की वृद्धि, लसमेह (Lymphuria),अधत्वक-प्रदाह(cellulitis)कर्म (Gangrene) बिद्धिम,
संधि प्रदाह, संधि कलाप्रदाह, दोषमयता (Septicaemia), लस-प्रिंथयों की चिरकारी वृद्धि, आदि
अन्य उपद्रव हैं।

प्रारंभिक अवस्था में चिकित्सा से लाभ हो जाता है किन्तु अत्यन्त बढ़ने पर शल्य-क्रिया से ही कुछ आशा की जासकती है। रोगकाल अनिश्चित है। मृत्यु घातक उपद्रवों से शीघ हो सकती है किन्तु सौम्य प्रकार का रोग आयु पर अल्प प्रभाव डालता है। रोगी काफी लम्बे समय तक जीवित रह सकता है।

80

विद्रधि (ABSCESS)

सम्प्राप्ति और भेद

त्वग्रत्तमांसमेदांसि संदूष्यास्थिसमाश्रिताः ।

दोषाः शोथं शनैधीरं जनयन्त्युच्छिता भृशम् ।।१।।

महामूलं रुजावन्तं वृक्तं चाऽष्यथवाऽऽयतम् ।

स विद्रधिरिति स्थातो विज्ञेयः षड्विधश्च सः ।।२।।

पृथ्यदोषैः समस्तेश्च क्षतेनाष्यमूजा तथा ।

षण्णामपि हि तेषां तु लक्षणं संप्रवक्ष्यते ।।३।।

श्रास्थि में (या 'पर') आश्रित दोष त्वचा, रक्त,

मांस एवं मेद को अत्यन्त दूषित करके धीरे धीरे

श्रास्थिन उसरे हुए, बड़ी जड़ वाले, पीड़ा करने वाले

गोल श्रथवा लम्बे भयंकर शोथ की उत्पत्ति करते हैं

—एसे विद्रधि कहते हैं। यह द प्रकार का होता है—
पृथक् पृथक् दोषों से (वातज, पित्तज, कफज), समस्त

दोषों से (त्रिदोषज), ज्ञत से (ज्ञतज) तथा रक्त से

(रक्तज), इन छहों के लज्ञ्णा कहे जाते हैं—

वातज विद्वधि

कृष्णोऽहरणो वा विषमो भृशमत्यर्थवेदनः। चित्रोत्यानप्रपाकदच विद्रधिर्वातसंभवः ॥४॥ कृष्ण अथवा अरुण वर्णे, विषम आकार वाला बहुत ही अधिक पीड़ा करने वाला और अनेक प्रकार से उत्पन्न होने वाला बिद्रिधि वातज है।

वक्तव्य—(२६२) तात्पर्य यह है कि वातज विद्रिधि शीर्णक के अन्तर्गत अनेक प्रकार के विद्रिधि सिम्मिलित हैं जैसे छोटे, बड़े, चपटे, उभरे हुए, गोल, लम्बे, जलदी पकने वाले, देर से पकने वाले, बार-बार पकने वाले इत्यादि । किन्तु उन सबमें २ विशेषतायें अवस्य पायी जावेंगी—कृष्ण अथवा अस्ण वर्ण और अत्यधिक वेदना ।

'विषमों' शब्द को वर्णवाची मानते हुए 'कृष्णोऽक्णो वा' के साथ जोड़कर भी टीका की जा सकती है। उस दशा में अर्थ इस प्रकार होगा—कृष्ण अरुण अरुवा विषम (चितक- फबरे) वर्ण का......इत्यादि ।

पित्तज विद्रधि

पक्वोदुम्बरसंकाशः श्यावो वा ज्वरदाहवान् ।
क्षित्रोत्यानप्रपाकश्च विद्रिधः पित्तसंभवः ॥१॥
पके हुए गूलर के समान वर्ण वाला अथवा
श्याववर्ण, ज्वर एवं दाहयुक्त तथा शीघ उभरने
और शीघ पकने वाला विद्रिध पित्तज है ।

कफज विद्रधि

धरावसहशः पाण्डुः शीतः स्निग्घोऽल्पवेदनः। विरोत्थानप्रपाकश्च विद्रधिः कफसंभवः ।।६॥

शराव के समान (चौड़ा एवं कम उभरा हुआ), पाएडुवर्ण, शीतल, स्निग्ध, थोड़ी वेदना करने वाला तथा दीर्घकाल में उभरने वाला और दीर्घकाल में पक्तने वाला विद्रधि कफज है।

स्राव के लक्ष्ण

तनुपीतसिताइचैषासामासावाः क्रमशः स्मृताः । इनके स्नाव क्रमशः पतले, पीले और सफेद बतलाये गये हैं (अर्थात् वातज विद्रधि का स्नाव पतला, पित्तज का पीला और कफज का सफेद)।

त्रिदोषज विद्रधि

नानावर्गएजास्नावो घाटालो विषमो महान् ॥०॥ विषमं पच्यते चापि विद्रघिः सान्निपातिकः।

अनेक प्रकार के वर्णी वाला, अनेक प्रकार से पीड़ा करने वाला, अनेक प्रकार का स्नाव करने वाला, अत्यन्त उभरा हुआ, विषम, वड़ा और पूरा एक साथ न पकने वाला विद्रिध सान्निपातिक है।

श्रागन्तुज विद्रिध

ज्वरस्तृष्णा च दाहरच जायते तस्य देहिनः ॥६॥ श्रागन्तुविद्वधिहाँ प पित्तविद्वधिलक्षणः ।

अभिघात एवं चत उत्पन्न करने वाले शामित लगने से अभिघात अथवा चत हो जाने पर अपध्य करने वालों के चत को गर्मी वायु के द्वारा फैलकर रक्त एवं पिता को कुपित करती है। उस प्राणी को उचर, तृब्णा और दाह उत्पन्न होते हैं। यह आग-न्तुज विद्रिध पित्तज विद्रिध के समान लच्नणों वाला होता है।

रक्तज विद्रधि

कृष्णस्कोटावृतः इयावस्तीवदाहरुनाकरः ॥१०॥ पित्तविद्रधिलिङ्गस्तु रक्तविद्रधिरुच्यते । कृष्णवर्णा के स्कोटों (फुन्सियों) से आवृत, स्यामवर्ण वाला, तीत्र दाह एवं तीत्र पीड़ा करने वाला तथा पित्तज-विद्रधि के समान लक्त्णों वाला विद्रधि रक्तज-विद्रधि कहा गया है।

श्चन्तर्विद्रधि

पृथक् संभूय वा दोषाः कुपिता गुल्मरूपिराम् ॥११॥ वल्मीकवत् समुन्नद्धमन्तः कुर्वन्ति विद्रधिम् । गुदे वस्तिमुखे नाम्यां कुक्षी दङ्क्षरायोस्तथा ॥१२॥ वृक्तयोः प्लोह्मियकृति हृदि वा क्लोम्नि वाऽप्यथ ।

पृथक् पृथक् अथवा सिम्मिलित रूप से कुपित हुए दोष गुल्म के समान प्रतीत होने वाले तथा वमीठे के समान उभरे हुए विद्रिध को अन्दर गुदा, वस्ति-मुख, नाभि, कुद्दि, वंद्यणों, वृक्षों, प्लीहा, यक्त, हृदय अथवा क्लोम में उत्पन्न करते हैं।

अन्तर्विद्रधि के लच्च

तेषामुक्तानि लिङ्गानि बाह्यविद्रधिलक्षर्णः ॥१३॥
श्रिधिकानिकारेण लिङ्गः श्रृणु विक्षेषनः ।
गुदे वातिनरोधक्व वस्तौ कृच्छाल्पमूत्रता ॥१४॥
नाम्यां हिङ्का तथाऽऽद्येषः कुक्षौ माक्तकोपनम् ।
कद्योपृष्ठग्रहस्तीको वङ्क्षरगोत्ये तु विद्रघौ ॥१४॥
वृक्कयोः पाक्वंसंकोचः प्लीह्य च्छ्वासावरोधनम् ।
सर्वाङ्गप्रग्रहस्तीको हृदि कासक्व जायते ॥
क्वासो यकृति हिन्का चक्लोम्नि पेपीयते पयः ॥१६॥

हनके तक्षण बाह्य विद्रधि के तक्षणों के समान कहे गये हैं। स्थान-विशेष के अनुसार विशेष लक्त्ण सुनो-गुदा में होने पर वायु का अवरोध (मल एवं मूत्र भी वायु की प्रेरणा से ही निकलते हैं इस-लिये उसके साथ ही इनका भी अवरोध हो सकता है); बस्ति (बस्ति मुख) में होने पर कठिनाई से थोड़ा थोड़ा मूत्र उतरना; नाभि में होने पर हिका तथा उदर में शब्द होना; कुच्चि में होने पर वायु का प्रकोप (आध्मान आदि); वंच्रण में विद्रधि होने पर कमर और पीठ में तीव जकड़ाहट युक्त पीड़ा, वृक्षों में होने पर पार्श्वी में संकोचवत् प्लीहा में होने पर श्वास छोड़ते समय रुका-वट होना, हृदय में होने पर सारे शरीर में तीव्र जकड़ाहट एवं पीड़ा श्रीर खांसी, यकृत में होने पर श्वास श्रीर हिका उत्पन्न होते हैं, तथा क्लीम में होने पर रोगी बारम्बार जल पीता है।

त्राभ्यन्तर विद्रधियों का स्नावनिर्गमन तथा उसके अनुसार साध्यासाध्यता

नामेरपरिजाः पनवा यान्त्यूर्ध्वमितरे त्वधः।
ग्रधः स्रुतेषु जीवेत्, स्रुतेष्ट्वे न जीवित । १९०॥
हन्नाभिवस्तिवर्ण्या ये तेषु भिन्नेषु वाह्यतः।
जीवेत् कदावित् पुरुषो नेतरेषु कदावन ॥१८॥

पकने पर (पककर फूटने पर) नाभि के ऊपर वाले विद्रधियों का स्नाव ऊपर जाता है और अन्य का नीचे जाता है। नीचे से स्नाव होने पर रोगी जीवित रह सकता है किन्तु ऊपर के मार्ग से स्नाव होने पर जीवित नहीं रहता। जो विद्रधि हृदय, नाभि एवं बस्ति को छोड़कर उत्पन्न हुए हों उनके बाहर की ओर फूटने पर वह व्यक्ति कदाचित् जीवित रहे किन्तु अन्यों (ऊपर के मार्ग से स्नाव करने वाले तथा हृदय, नाभि और बस्ति के विद्र-धियों) में कभी जीवित नहीं रहता।

सभी विद्रिधियो की साध्यासाध्यता साध्या विद्रधयः पञ्च विवर्ज्यः सान्तिपातिकः । ग्रामपक्विवर्धत्वं तेषां शोथवदादिशेत् ॥१६॥
ग्राध्मानं बद्धनिष्यन्दं छिदिहिक्कातृणान्वितम्।
रजाश्वाससमायुक्तं बिद्धधिनशियन्तरम् ॥२०॥
सान्निपातिक विद्धधि को छोडुकर पांच प्रकार
के विद्धधि साध्य हैं। इनकी श्राम श्रीर पक श्रवस्थाश्रों का विचार शोथ में बतलाये हुये के समान
करना चाहिये।

आध्मान, मूत्रावरोध वमन, हिका, तृष्णा, भीर श्वास लेने में पीड़ा—इन लच्चणों से युक्त रोगी को विद्रिध मार डालता है।

वक्तव्य—(२६३) पाश्चात्यमतानुसार सभी विद्रिधि पूर्योत्पादक जीवागुञ्जों के उपसर्ग से होते हैं। प्रारम्भ में स्थानीय धातुत्रों में प्रदाह होता है जो क्रमशः मध्य की श्रोर सिम-

टता जाता है फिर अन्त में प्योत्पत्ति होती है। प्योत्पत्ति होने पर यदि विद्रिध की चिकित्सा न की जावे अर्थात् प्य न निकाला जावे तो नह स्वयं ही आवरण को मेद कर निकल जाता है। बाहर की ओर निकला शुभ है किन्तु भीतर की ओर निकलने से अनेक उपद्रवं होते हैं। क्रमी प्य रका रह कर सूख जाता है और चूर्णीभवन होने से अश्मरी तुल्य होजाता है।

श्राभ्यन्तर विद्रिधियों में से जो श्रिधिक महत्वपूर्ण हैं उनका वर्णन पूर्व श्रध्यायों में हो चुका है। उदर एवं वच् के विद्रिधियों का पूथ उपरी मार्ग से यदि शीघ ही एवं सब का सब निकल जावे तो प्राण रचा हो जाती है, अन्यया नहीं। श्रधोमार्ग से भी पूथ का धीरे धीरे निकलना चिन्ता-जनक है।

83

त्रगाशाथ

परिभाषा एवं भेद

एकादेशोत्यतः शोथो व्रणानां पूर्वलक्षण्म ।

षड्विधः स्यात् पृथक्षवंरक्तागन्तु निमत्तजः ॥१॥

शोथाः षडेते विज्ञेयाः प्रागुक्तः शोथलक्षणः ।
विशेषः कथ्यते चैषां प्रवापनवादिनिहच्यो ॥२॥
किसी एक ही भाग में होने वाला शोथ व्रण् (शारीर व्रण्) का पूर्व रूप (व्रण्शोथ) होता है । यह प्रकार का होता है—पृथक् पृथक् दोषों से (वातज पित्तज, कफज), सब दोषों से (सिन्निपातज), रक्त से (रक्तज) और आगन्तुक कारणों से (आगन्तुज) ।

दन छहीं शोथों (व्रण् शोथों) के लज्ञण पूर्वोक्त शोथ के लज्ञणों के समान जानना चाहिये, यहां इनकी पकता, अपकता आदि के निश्चय से संबन्धित विशेष

वातादि मेद से विशेष लक्ष्ण विषमं पच्यते वातात् पित्तोत्यश्चाचिराञ्चिरम्। कफजः पित्तवच्छोथो रक्तागन्तुसमुद्भवः ॥३॥

बातें कही जा रही हैं।

वातज त्रणशोथ विषम रीति से पकता है, पित्ताज शीघ्र और कफज देर से पकता है। रक्तज और आगन्तुज त्रणशोथों के लक्तण पित्तज के समान होते हैं।

वक्तन्य (२६४) विषम रीति से पकने का तालपर्य यह है कि वातज शोथ का कुछ भाग पहले पकता है, कुछ देर से पकता है श्रीर कुछ नहीं भी पकता।

श्राम वर्णशोथ के तज्ज् मन्दोज्मताऽल्पशोथत्वं कािंठन्यं त्ववसवर्णताः। मन्दवेदनता चैतच्छोथानामामलक्षरणम् ॥४॥ सामृती गरम रहना, थोडा शोथ रहना, कठोरता त्वचा के समान वर्ण रहना श्रोर मन्द पीड़ा रहना— ये व्रणशोथों की श्राम (श्रपक, कची) श्रवस्था के तच्नण हैं।

वच्यमान शोथ के लच्चा
दहाते दहनेनेव क्षारेगोव च पच्यते ।
पिपीलिकागगोनेव दश्यते छिद्यते तथा ॥॥॥

भिद्यते चैव शक्येण दण्डेनेव च ताडचते।
पीडयते पाणिनेवान्तः सूचीभिरिव तुद्यते ॥६॥
सोपाचोपो विवर्णः स्पादंगुल्येवावघटयते।
ध्रासने शयने स्थाने शान्ति वृश्चिकविद्धवत् ॥७॥ ।
न गच्छेदाततः शोथो भवेदाध्मातवस्तिवत्।
ज्वरस्तृष्णाऽरुचिश्चैव पच्यमानस्य लक्षणम् ॥६॥

(पच्यमान व्रण्शोथ में इस प्रकार की पीड़ाएँ होती हैं) जैसे त्याग से जलाया जा रहा हो, ज्ञार से पचाया (जलाया) जा रहा हो, चीटियों के समूह के द्वारा डंक मारे जा रहे हों तथा काटा जा रहा हो, शस्त्र से भेदन किया जा रहा हो, डण्डे से पीटा जा रहा हो, भीतर ही भीतर हाथ से दवाया जा रहा हो, सहयों से गोंचा जा रहा हो तथा इस प्रकार गर्म, त्रूसने के समान पीड़ा से युक्त और विवर्ण रहता है जैसे त्रंगुली से रगड़ा जा रहा हो। रोगो विच्छू के काटे हुए के समान बैठने, लेटने या खड़े होने में (किसी भी प्रकार) शान्ति नहीं पाता, डभरा हुआ शोथ बस्ति के समान फूल जाता है और ज्वर, तृष्णा एवं अरुचि भी उत्पन्न होते हैं। ये पच्य-मान व्रण शोथ के लक्षण हैं।

पक ब्रणशोध के लक्ष्ण

वेदनीपशमः शोथोऽलोहितोऽल्पो न चोन्नतः।

प्रादुर्भावो वलीनां च तोदः कण्डूर्मु हुर्मु हुः ॥६॥

उपद्रवाणां प्रशमो निम्नता स्फुटनं त्वचाम्।

वस्ताविवाम्बुसंचारः स्याच्छोयेऽङ्ग निपीडिते ॥१०॥

पूयस्य पीडयत्येकमन्तमन्ते च पीडिते ।

भक्ताकाङ्क्षा भवेचैतच्छोयानां पक्वलक्षणम् ॥११॥

वेदना का शमन, शोथ लालिमारहित, थोड़ा,

एवं उभरा हुन्ना न होना, भुर्रियों की उत्पत्ति, बारम्वार चुभन श्रोर खुजलाहट, उपद्रवों का शमन,

स्वचा का नीचे को उत्तर जाना एवं फटना, शोथ

को श्रंगुली से द्याने पर पूय का संचार उसी

तरह होना जैसे वित्त को द्वाने पर जल का संचार

होता है तथा एक छोर को द्वाने से दूसरे छोर पर

दवाव पड़ना, और भोजन करने की इच्छा होना— ये शोथों के पक चुकने के तत्त्रण हैं।

पाक में तीनों दोषों का सम्बन्ध

नर्तेऽनिलादुङ्न विना च पित्तं

पाकः फफं चापि विना न पूयः।

तस्माद्धि सर्वान् परिपाककाले

पचन्ति बोथांखय एव दोषाः ।।१२॥

वायु के बिना पीड़ा नहीं होती, पित्त के बिना पाक नहीं होता और कफ के बिना पूय नहीं बनता। इस लिये पकने के समय पर सभी शोथों को तीनों ही दोष पकाते हैं।

रुके हुए पूय के कार्य

कक्षं समासाद्य यथैव वहि-

र्वाय्वीरितः सन्दहति प्रसह्य।

तथैव प्रयो ह्यविनिःसृतो हि

मांसं सिराः स्नायु च खादतीह ॥१३॥

जिस प्रकार मकान (या तृण समूह) में आग लगने पर वह वायु के द्वारा प्रेरित होकर उसे शीघ ही जला डालती है उसी प्रकार न निकला हुआ पूय मांस, सिराओं और स्नायु को खा डालता है (नष्ट कर देता है)।

श्राम श्रौर पक्त का मेद जानने का महत्व

श्रामं विदह्यमानं च सम्यक् पनवं च यो भिषक् । जानीयात् स भवेद्वं द्याः शेषास्तस्कर वृत्तयः ॥१४॥ यिक्छनत्त्याममज्ञानाद्यो वा पनवमुपेक्षते । इसपचाविच मन्तव्यो तावनिश्चितकारिएगो ॥१४॥ कह्यो पक्रते हम ह्योग भन्तीभांति एके हम को लो

कचे, पकते हुए और मलीमांति पके हुए को जो पहचानता है वही वैद्य है; शेष सब चोर हैं।

जो श्रज्ञानवरा कचे शोथ को छेदन करता है अथवा जो पक्व शोथ की उपेत्ता करता है (छेदन नहीं करता) वे दोनों ही श्रानिश्चित किया करने वाले चारडाल के समान हैं। ן אהא

वक्तव्य—(२६४) बणशोथ का अर्थ है बण उत्पन्न हरने वाला शोथ । इसकी समानता प्रदाह (Inflammaion) अथवा अवस्त्वक प्रदाह (Cellulitis) से मानी जाती है । विभिन्न प्रकार के प्रदाहों का वर्णन हो चुका है। अधस्त्वक् प्रदाह में किसी भी स्थान की त्वचा सूजकर पक जाती है और अनेक छिद्रों में से पूर्य निकलने लगता है। फिर प्रभावित त्वचा निकल जाती है और काफी चौड़ा मण् जन जाता है। कभी कभी प्रदाह सिमट कर विद्रिध बनता है।

: ४२

शारीर त्रगा (ULCERS)

वर्ण के २ भेद

द्विधा त्रणः स विज्ञेयः शारीरागन्तुभेदतः । दोषैराद्यस्तयोरन्यः शस्त्रादिक्षतसंभवः ॥१॥

शारीर और आगन्तुज भेद से अग दो प्रकार हा समभना चाहिये। पहला दोषों से (स्वतंत्र तथा अग्रहोथ, विद्रिध आदि से उत्पन्न) और दूसरा शस्त्रादि से चत होने से उत्पन्न होता है।

वातंज ब्रग्

स्तब्धः कठिनसंस्पर्शो मन्दस्तावो महारुजः।
तुद्यते स्फुरित इयावो त्रणो मारुतसंभवः ॥२॥
वातज त्रण स्तब्ध, स्पर्श में कठोर, मन्दगति से
ज्ञाव करने वाला, भारी पीड़ा करने वाला और
ज्ञाववर्ण होता है तथा उसमें चुभन और स्फुरण

पित्तज वर्ण

तृष्णामोहज्वरक्लेददाहदुष्टयवदारणः । वर्णा पित्तकृतं विद्याद्गन्वैः स्नावैश्च पूर्तिकैः ॥३॥ पित्तज व्रण तृष्णा, मूच्छो, ज्वर, क्लेद (थोड़ा थोड़ा दुर्गन्धित पसीना श्राना), दाह, दूषित होजाने श्रीर फट जाने की प्रवृत्ति, श्रीर सड़ांध की गन्ध से युक्त रहता है।

कफज ब्रग्र

बहुपिच्छो गुरुः स्निग्धः स्तिमितो मन्दवेदनः । पाण्डुवर्गोऽल्पसंक्लेदिवरपाकी कफन्नराः ॥४॥ कफज व्रण श्रत्यन्त पिच्छित, गुरु, स्निग्ध, गीला सा, मन्द पीड़ा करने वाला, पाण्डुवर्ण, थोड़ा स्नाव करने वाला और चिरकाल तक पकने वाला (देर से भरने वाला) होता है।

रक्तज ब्रग्

रक्तो रक्तसुती रक्तात्—

रक्तज त्रण लाल तथा रक्तस्राव करने वाला होता है।

द्वन्द्वज श्रौर त्रिदोषज वर्ण

—द्वित्रिजः स्यात्तदन्वयैः।

उन्त लज्ञणों के मिश्रण से द्वन्द्वज और त्रिदोषज त्रण होते हैं।

साध्यसाध्यता

त्वङ्मांसजः सुखे देशे तरुरास्यानुपद्रवः ॥५॥ धीमतोऽभिनवः काले सुखे साध्यः सुखं वराः । गुरारन्यतमहींनस्ततः कृष्छो वराः स्मृतः ॥६॥ सर्वेविहीनो विज्ञेयस्त्वसाध्यो भूर्युपद्रवः।

अनुकूल देश में (श्रनुकूल जलवायु वाले देश में अथवा शरीर के अल्पचेष्टा युक्त भाग में) त्वचा एवं मांस में उत्पन्न, तरुण व्यक्ति का, उपद्रवरित, बुद्धमान् व्यक्ति का, नया एवं अनुकूल काल में उत्पन्न व्रण सुखसाध्य है। इनमें से कोई भी एक गुण का अभाव होने पर व्रण कृच्छुसाध्य माना जाता है तथा सभी गुणों का अभाव होने पर और बहुत से उपद्रव होने पर असाध्य समक्तना चाहिए। दुष्ट व्रण के लच्छा

पृतिः पूर्यातिदुष्टासृक्स्रान्युत्सङ्गी चिरस्थितिः ॥७॥ दृष्टो ब्रग्गोऽतिगन्धादिः ज्ञुद्धलिङ्गविपर्ययः।

दुर्गन्धित पूययुक्त अत्यन्त दूपित रक्त का स्नाव करने वाला, गहरा, चिरकालीन, गंध आदि (आदि से वर्गा, स्नाव, वेदना, आकार तथा व्रण के अन्य भी लक्त्रण समभें) की अधिकता से युक्त तथा शुद्ध व्रण के लक्ष्णों से विपरीत लक्ष्णों वाला व्रण दुष्ट कहलाता है।

शुद्ध व्रण के लक्ष

जिह्वातलाभोऽतिमृदुः श्लक्ष्णः स्निग्घोऽल्पवेदनः ॥ ।। सुव्यवस्यो निरास्नावः शुद्धो त्रगः इति स्मृतः ।

जिह्वातल के समान वर्ण का, ऋत्यन्त मृदु, श्लह्ण, हिनम्ब, थोड़ी पोड़ा करने वाला, सुव्यवस्थित और सावहीन ब्रण शुद्ध माना गया है।

भरते हुए (व्हथमाण्) त्रण् के लच्च् कपोतवर्णप्रतिमा यस्यान्ताः वलेदविजताः ॥६॥ स्थिराक्च पिडकावन्तो रोहतीति तमादिशेत्।

जिसके किनारे कबूतर के समान वर्ण के (चितकवरे) हों, सूखे, स्थिर और पिडिका ओं (दानों) से युक्त हों वह अण भर रहा है ऐसा वतलाना चाहिए।

मलीमांति भर चुके (सम्यमूड्) ब्रग् के लच्चण रूढवत्मीनमग्रन्थिमशूनमरुजं व्रग्णम् । ।१०॥ त्वक्सवर्णो समतलं सम्यमूढं विनिर्दिशेत्।

जिसका गड्ढा भर चुका हो, जो ग्रंथि रहित, शोथरहित, पीड़ारहित, त्वचा के समान वर्ण वाला श्रीर समतल हो उस त्रण को भलीभांति भरा हुआ कहना चाहिए।

साध्यासाध्यता

कुष्ठिनां विपज्ष्टानां शोषिणां मधुमेहिनाम् ॥११॥ त्रणाः कृच्छ्रेण सिध्यन्ति येपां चापि त्रणे त्रणाः । वसां मेदोऽथ मज्ज्ञानं मस्तुलुङ्गं च यःस्रवेत् ॥१२॥ स्रागन्तुजो त्रणः सिद्धयेन्न सिद्धये होपसंभवः । कोढ़ी, विष खाये हुए, शोष रोगी, मधुमेह रोगी और जिनके ब्रण में भी ब्रण हो उनके ब्रण कृच्छु-साध्य होते हैं।

जो व्रगा वसा, मेद, मन्जा श्रीर (श्रथवा) मस्तिष्क-पदार्थ का स्नाव करता है वह यदि श्राग-न्तुज हो तो साध्य है किन्तु दोषज होने पर श्रसाध्य है।

मद्यागुर्वाज्यसुम् नः पद्मचन्दनचम्पकैः । ॥१३। सगन्धा दिव्यगन्धाः च मुमूर्ण्णां वर्णाः स्मृताः ।

मद्य, श्रगर, घी, चमेली, कमल, चन्द्रन तथा चम्पा की गंध से युक्त तथा विचित्र सुगंध से युक्त त्रण शीव मरने वालों को उत्पन्न होते हैं (अर्थात् इनसे रोगी शीव मर जाता है)।

ये च मर्मस्वसंभूता भवन्त्यत्यर्थवेदनाः ॥१४॥
दह्यन्ते चान्तरत्यर्थं बहिः शीताश्च ये त्रणाः ।
दह्यन्ते वहिरत्यर्थं भवन्त्यन्तश्च शीतलाः ॥१४॥
प्राणमांसक्षयश्चासकासारोचकपीडिताः ।
प्रवृद्धपूयरुधिरा त्रणा येषां च मर्मसु ॥१६॥
कियाभिः सम्यगारुग्धा न सिष्यन्ति च ये त्रणाः ।
वर्षयेदिष तान् वैद्यः संरक्षन्तात्मनो यशः ॥१७॥

जो त्रण मर्भस्थानों में उत्पन्न न होने पर भी श्रात्यधिक पीड़ा उत्पन्न करते हों, जो भीतर श्रात्यधिक दाह करते हों श्रोर बाहर शीतल रहते हों, जो बाहर श्रातल रहते हों, जो बाहर श्रातल रहते हों, जो रोगी बल-मांस च्य, श्रास, कास एवं श्रक्ति से पीड़ित हों, श्रात्यधिक पूथ श्रीर रक्त से युक्त त्रण जिनके मर्भस्थानों में हों श्रीर भलीभांति चिकित्सा करने पर भी जो त्रण न भरते हों वैद्य श्रपने यश की रचा करता हुआ उन्हें छोड़ देवे।

वाश्वात्य मत-

शारीर-त्रण (Ulcers)—शारीर-त्रण की उत्पत्ति भी पूर्योत्पत्ति की ही एक दशा है, अन्तर केवल यह है कि पूर्य एकत्र होकर विद्रिध बनाने के स्थान पर विशेष कारणों से कमजोर त्वचा में से त्रण बनाता हुआ तुरन्त निकल जाता है। त्यचा में कमजोरी वातनाइयों एवं रक्तवाहिनियों के विकारों से तथा ब्राइट का रोग, मधुमेह, फिरंग आदि की विषाकतता से उत्पन्न होती है। घातक अर्जुद और कभी कभी सौम्य अर्जुद भो त्वचा को विदीर्ण करके त्रण बनाते हैं। इन त्रणों के रोपण में काफी कठिनाई होती है तथा कभी कभी इनसे मृत्यु तक हो जाती है। आग-न्तुज कारणों एवं विद्रिध आदि से द्वितीयक त्रणों की उत्पत्ति होती है—इनका रोपण उतना कठिन नहीं होता। सभी प्रकार के त्रणों में पूयोत्पादक जीवा-गुओं की उपस्थिति निश्चित्त रूप से पायी जाती है।

नीचे कुछ विशिष्ट प्रकार के त्रणों का वर्णन संत्रेप में किया जाता है—

- (१) शय्याव्रण (Bed-sores)—तम्बे समय तक शय्या पर पड़े रहने से पीठ एवं कमर के उभार युक्त प्रदेशों जिन पर अधिक भार पड़ता है उनकी त्वचा में संवहन की रुकावट से त्वचा कमजोर पड़कर व्रगोत्पत्ति होती है।
- (२) पहिका ब्रण् (Splint-sores)— ऋस्थिभग्न आदि के लिये पटिया रख पट्टी बांध दी जाती है श्रीर लम्बे समय बाद खोली जाती है। इस दशा में जिन स्थानों पर ऋधिक दबाव पड़ता है वहां शय्या- व्रण् के समान व्रण् उत्पन्न होते हैं।
- (३) किरण-त्रण (Ulcers due to prolonged application of Heat, Rays and Radium)—कुछ रोगियों की चिकित्सा में अग्नि, अनेक प्रकार के प्रकाश, रेडियम आदि का प्रयोग करना पड़ता है। इससे उन स्थानों की त्वचा कमजोर पड़कर निकल जाती है और त्रण बन जाते हैं।
- (४) शिराकौटिल्य ब्रग् (Varicose Ulcers)— शिरात्रों में कुटिलता त्रा जाने पर रक्तप्रवाह भलीभांति नहीं होता जिससे स्थानिक त्वचादि धातुएं कमजोर हो जाती हैं। त्वचा उधड़ने लगती है और व्रग्ण बन जाते हैं। उपेन्ना करने पर ये व्रग्ण काफी

गहरे हो सकते हैं। इस दशा में कभी कभी वर्णों की उत्पत्ति न होकर अधिक खुजलाइट होने से पामा (अपरस, Eczema) की उत्पत्ति होती है—सिरा-कौटिल्य पामा (Varicose Eczema)। ये दोनों विकार अधिकतर पैरों में होते हैं।

- (५) निच्छिद्रित ब्रग् (Perforating Ulcers)— कई प्रकार के अधरांगघातों में तथा पैरों के अन्य विकारों में जब रोगी लंगड़ाकर चलता है तब पैर में एक विचित्र प्रकार के ब्रग्ग की उत्पत्ति होती है। इसकी आकृति पादकण्टक (गोखरू, callus) के समान होती है किन्तु बीचोंबीच एक छोटा छिद्र रहता है जिसमें से पूय निकलता रहता है। यह ब्रग्ग कमशः भीतर की ओर दूर तक फैल जाता है और अस्थि या संधि को विकृत करके पैर में वक्रता उत्पन्न करता है। इसमें पीड़ा न के बराबर होती है इसलिये रोगी उपेन्ना करता है
- (६) रक्तच्यज ब्रग् (Anaemic Ulcers)— चिरकाल तक रक्तच्य रोग बना रहने पर त्वचा आदि धातुएं कमजोर पड़कर ब्रगों की उत्पत्ति होती है। यह विकार भिलारियों एवं अत्यन्त गरीब रोगियों में पाया जाता है—विशेषतः लड़कियों में।
- (७) प्रशीताद जन्य व्रण (Scorbutic Ulcer)प्रतीशाद (Scurvy) में भी व्रण उत्पन्न होते हैं।
 इनमें दाने अत्यधिक उभरे हुये रहते हैं और रक्तस्नाव की प्रवृत्ति भी अधिक रहती है। निकला हुआ
 रक्त ऊपर जाकर जमकर सूख जाया करता है।
- (८) फिरंगज वर्ण (Syphilitic Ulcers)— इनका वर्णन उपदंश प्रकरण में देखें।
- (६) राजयदमज नण (Tuberculous Ulcers)— ये अधिकतर द्वितीयक होते हैं अर्थात् प्रायः कण्ठ-माला या शीतिवद्रिध के फूटने के बाद बनते हैं। इनका तलभाग मृदु, पीताभ, छोटे एवं चीण दानों से युक्त तथा भूरी पपड़ियों से युक्त रहता है। किनारे नीलाभ या अरुणवर्ण के पतले तथा त्रण

के कुछ भाग को अच्छादित किये हुए होते हैं। ज्रण के ऊपर की त्वचा का नाश पूर्णतया नहीं होता जिससे ज्रण के आर पार त्वचा के सुत्रवत् बंधन पाये जाते हैं। ज्रण का आकार टेढ़ा मेढ़ा रहता है और आस पास की त्वचा में छोटे छोटे छिद्र रहते हैं। ज्रणों में से पतला जलीय स्नाव निकलता है समय समय पर भूरे से रंग की पपड़ी निकलती है।

राजयदमा प्रकरण में त्वचागत राजयदमा भी देखें।

(१०) अबु द जन्य ब्रग् (Fungating or Mali-

gnant Ulcers)—जब कोई अर्जुद त्वचा को फाइकर बाहर आ जाता है अथवा त्वचागत अर्जुद में अर्णीभवन होता है तब जो अर्ण बनता है वह त्वचा के अपर उभरा हुआ रहता है और अर्ण के तल के बीच बीच में फफूंदी में समान सफेदी रहती है। इससे पतले एवं गंदे रकत का खाव होता है। अर्णीत्पित प्रायः घातक अर्जुद ही करते हैं किन्तुन विरल मामलों में सौम्य अर्जुद भी करते हैं। अर्णोत्पित होने पर सौम्य अर्जुद घातक अर्जुद बन सकता है।

83

सधोत्रण (आगन्तुज त्रण, wounds)

निदान एवं सम्प्राप्ति

नानाधारमुखैः शस्त्रैनिनास्थानिनपातितैः ।
भवन्ति नानाक्रतयो त्रणास्तांस्तान्निनोध मे ।।१।।
श्रमेक प्रकार की धार एवं मुख वाले शस्त्रों के
(शरीर के) विभिन्न स्थानों पर मारे जाने से श्रमेक
श्राकृतियों वाले त्रण उत्पन्न होते हैं। मुक्तसे उनका
वर्णन सुनो,—

घेट

खिन्नं भिन्नं तथा विद्धं त्ततं पिश्वितमेव च।
पृष्टमाहुस्तथा पष्टं तेषां वक्ष्यामि लक्षणम् ॥२॥
(सद्योत्रणों के ६ भेद कहे गये हैं—) छिन्न,
भिन्न, विद्ध, त्तत, पिश्वित और छटवां घृष्ट कहा

गया है। इनके लच्चण कहूँगा। छिन्न प्रण

तियंक् खिन्न ऋजुर्वाऽिष यो त्रसस्त्वायतो भवेत । गात्रस्य पातनं तच्च छिन्निमत्यभिष्योयते ॥३॥ जो त्रस्य तिरङ्गा या सीधा कटा हो, लम्बा हो श्रौर जिससे श्रंग कटकर गिर पड़े (श्रथवा लटक जावे) वह छिन्न त्रस्य (Excised or Incised wound) कहलाता है।

भिन्न वण

शक्तिदन्तेषुखड्गाप्रविषाराराशयो हतः । यरिकचित् प्रस्रवेत्तिः भिन्नलक्षरामुच्यते ॥४॥

शक्ति की नोक⁹, वाण्², तलवार की नोक एवं सींग से आशय में चोट लगने पर थोड़ा स्नाव करने वाला जो ज़ण बनता है उसे भिन्न-ज़ण (Punct-

ured wound involving the कहते हैं।

वक्तन्य—(२६६) आशयगत वर्षों में भीतर ही भीतर अत्यधिक रक्तकाव (Internal Haemorrhage) होता है किन्तु बाहर बहुत कम रक्त निकलता है। जब तक वर्षा अत्यन्त चौड़ा न हो तब तक प्रायः आश्ययगत पदार्थ बाहर नहीं आते।

श्रन्य टीकाकारों ने इस श्लोक की वड़ी मजेदार टीका की है। सुभे उसके विषय में कुछ नहीं कहना है।

[े] दन्त=नोक। शक्ति दन्त=शक्ति की नोक। शक्ति= प्राचीन काल का कोई नुकीला शस्त्र। 2 इखु=शर, बारा।

भिन्न ब्रक्त के लक्ष अभवा कोष्ठ भेद के लक्ष्य स्थानान्यामाग्निपद्यानां मूत्रस्य रुधिरस्य च। हृदुण्डुकः फुफ्फुसर्च कोष्ठ इत्यभिधीयते ॥५॥ तस्मिन भिन्ने रक्तपूर्णे ज्वरो दाहरच जायते। मत्रमार्गगुदास्येभ्यो रक्तं घ्राराश्च गच्छति ॥६॥ मच्छी श्वासस्तृषाऽऽध्मानमभक्तच्छन्द एव च । **बिण्म् त्रवातसङ्ग**श्च त्वेदासावोऽक्षिरक्तता ॥७॥ लोहगन्धित्वमास्यस्य । गात्रदौर्गन्ध्यमेव । च । हुन्छलं पार्श्वयोश्चापि विशेषं चात्र मे भूग ॥५॥ म्रामाशयस्ये विधरे हिंदरं हुईयत्यपि । ज्ञान्मानमितमात्रं च श्लं च भुशदारुगम् ॥६॥ पक्वाशयगते चापि क्जा गौरवमेव च । प्रधः काये विशेषेरा शीतता च भवेदिह ॥१०॥ आमाशय, अग्न्याशय, पकाश्य, मूत्राशय, रक्ता-शय (यकृत, प्लीहा अथवा बड़ी रक्तवाहिनियां), हृद्य, उराडुक श्रीर फुफ्फुस—ये कोष्ठ कहलाते हैं।

कोष्ठ के विदीर्ण होकर रक्त से भर जाने पर ज्वर और दाह की उत्पत्ति होती है; मूत्रमार्ग, गुदा और मुख से, और नाक से भी रक्त जाता है;

मूच्छी, श्वास, तृष्णा, आध्मान, अरुचि, मल-मूत्रावरोध, अत्यधिक पसीना निकलना, नेत्र लाल हो जाना।

मुख से लोहे या रक्त के समान गन्ध आना, शरीर में से दुर्गन्ध आना, हृच्छूल, पार्श्वों में शूल (आदि लच्चण होते हैं)। और भी विशेष लच्चण मुक्तसे सुनो—

श्रामाशय में रक्त संचित होने पर रक्तवमन, श्रात्यधिक श्राध्मान और श्रात्यन्त दारुण शूल भी होते हैं।

पकाशय में रक्त संचित होने पर पीड़ा, भारी-पन और विशेषतः शरीर के निचले भाग में शीत-लता होती है।

विद्वव्रण

सूक्ष्मास्यशल्याभिहतं यदङ्गः त्वाशयं विना ।

उत्तु व्हितं निर्मतं वा तिहृद्धमिति निर्दिशत्।।११॥

पतली नोक वाले शल्य श्रारायों के श्रतिरिक्त श्रान्य श्रंगों में लगने पर जो ऊपर की श्रोर मुख वाला श्रथवा श्रार पार ब्रग्ग वनता है उसे विद्ध-व्रग्ग (Simple punctured wound) कहना चाहिये।

वक्तव्य—(२६७) भिन्न और विद्व व्रण लगभग एक ही प्रकार के होते हैं अन्तर केवल यह है कि भिन्न व्रण केवल आशयों में ही होते हैं और विद्व व्रण आशयों के अतिरिक्त अन्य स्थानों में। भिन्न व्रणों ना रक्तलाव भीतर ही भीतर संचित होता है, वाहर बहुत द्रम निकलता है और गंभीर निपात होता है किन्तु विद्व व्रणों में ऐसा नहीं होता। भिन्न व्रणों की अपेचा विद्व व्रणों की चिकित्सा सरल है।

इत श्रथवा इत-वर्ण (Lacerated wound) नातिच्छिन्नं नातिभिन्नमुभयोर्लंक्षरणान्वितम् । विषमं वर्णमङ्गे यसत् क्षतं त्वभिषीयते ॥१२॥

अधिक कटा न हो और अधिक गहरा छिद्र भी न बना हो किन्तु छिन्न और भिन्न दोनों के मिश्रित लच्नणों से युक्त हो, शरीर में जो ऐसा विषम ज्ञण उत्पन्न होता है उसे चत (या चत-त्रण) कहते हैं।

वक्तव्य—(२६८) तेज घार वाला चौड़ा शस्त्र जैसे तलवार या फरसा लगने से लम्बा चीरा बनता है वह छिन्न अग है श्रीर पतली नोक वाले भाला, तीर श्रादि के चुभने से जो गहरा छिद्र बनता है वह भिन्न या विद्व अग है। तलवार फरसा श्रादि के तिरछे लगने से जब श्रङ्ग सीघा भीतर की श्रीर नहीं कटता बल्कि छपर ही छपर कटकर मांस का छिलका सा निकल जाता है श्रथवा भाला या तीर श्रादि लगकर फिसल जाता है या किनारे के भागों में लगता है तब जो कम गहरा श्रीर कम लम्बा अग्र बनता है उसे च्रत कहते हैं। साधारण भाषा में इसे 'गहरी खरोंच' कहते हैं। इस प्रकार के अग्र के श्रनेक श्राकार हो सकते हैं तथा गहराई सब जगह एकसी नहीं रहती इस लिये इसे 'विषम' कहा है।

ध्रान्तरि

पिचित-त्रण (Contused wound)

प्रहारपीडनाम्यां तु यदङ्गं पृथुतां गतम् ।

सास्यि तत् पिच्चितं विद्यान्मज्जरक्तपरिष्लुतम् ॥१३॥

मार एवं चपेट (द्वाव) से जो अङ्ग अस्थिसिहत चपटा पड़ जाता है तथा मज्जा एवं रक्त से
सन जाता है वह पिचित त्रण कहलाता है।

वक्तन्य—(२६६) गदा, मूखल, बजनी सामदार लाठी श्राटि की मार से श्रथवा मोटर श्रादि बाहनों के नीचे दब जाने से या ऊपर से पत्थर, दीवार श्रादि भारी पदार्थ गिर पड़ने से श्रङ्कों के कुचल जाने से पिचित त्रण बनते हैं।

घृष्ट-त्रणः (Abrasion)

घर्षणादभिषाताहा यदङ्गं विगतत्वचम् । उषालावान्वितं तच्च घृष्टमित्यभिषीयते ।।१४॥ रगड अथवा अभिघात से जिस अङ्ग की त्वचा निकल जाती है और अरुण वर्ण का स्नाय निकलता है वह घृष्ट-त्रण कहलाता है ।

वक्तन्य—(२७०) इसे साधारण भाषा में इल्की खरींच कहते हैं। इसमें के जल त्वचा से संलग्न मांस उपरितन भाग का नाश होता है।

वण एवं कोष्ठ में शल्य की उपस्थिति के लक्ष्ण इयादं सशोथं पिडकाचितं च मुहुर्मु हुः शोश्यितवाहिनं च।

मृदूद्गतं बुद्वुदतुल्यमांसं

त्रणं सशल्यं सरुजं वदन्ति ॥१४॥ त्वचोऽतीत्य सिरादीनि भित्त्वा वा परिहृत्य वा। कोष्ठे प्रतिष्ठितं शल्यं कुर्यादुक्तानुपद्रवान् ॥१६॥

जो त्रण श्याववर्ण, शोथयुक्त पिडकाओं से व्याप्त वारम्यार रक्तस्राव करने वाला और बुलबुले के समान कोमल एवं उभरे हुए मांस वाला हो तथा पीड़ायुक्त हो उसमें शल्य की उपस्थिति है—ऐसा कहते हैं।

त्वचा को पार करके सिराओं आदि को भेद कर अथवा हटाकर कोष्ठ में पहुँचा हुआ शल्य पूर्वोक्त उपद्रव करता है। वक्तव्य—(२७१) 'पूर्वीक्त उग्रदव' से कीष्ठ-भेद के उपद्रवीं का आशय ग्रहण करना अमीष्ट हैं।

कोष्टगतरालय के असाध्य लच्चा तत्रान्तलोंहितं पाण्डुशीतपादकराननम् । शोतोच्छ्यासं रक्तनेत्रमानद्धं च विवर्जयेत् ।।१७॥ उनमें जिसके कोष्ठ में भरा हुआ हो, जिसके पैर, हाथ और मुख पोताभ एवं शीतल हों, ठएडी श्वास छोड़ता हो, जिसके नेत्र लाल हों और जो आनाह से पीड़ित हो उस रोगी की चिकित्सा नहीं करनी चाहिए।

ं मर्भगत वर्ण के सामान्य लक्षण

भ्रमः प्रलापः पतनं प्रमोहो

विचेष्टनं ग्लानिरथोष्णता च।

' लस्ताङ्गता_' मूर्च्छनमूर्घ्ववातस्

तीना रुजो वातकृताश्च तास्ताः ॥१८॥ मांसोदकाभं रुधिरं चं गच्छेत्

सर्वे न्द्रियार्थोपरमस्तर्थैव।

दशार्घसंस्येष्वय विक्षतेषु

सामान्यतो मर्ममु लिङ्गमुक्तम् ॥१६॥

श्रम, प्रलाप, गिर पड़ना, मोह, विचित्र चेप्टायें करना, ग्लानि एवं उच्णता का श्रनुभव होना, श्रङ्ग ढीले पड़ जाना, मूच्छां, ऊर्ध्ववात, तीत्र पीड़ा श्रौर श्रन्य वातकृत लच्चण होते हैं, मांसरस श्रथवा मांस के धोवन के समान (पतला एवं मिलनवर्ण) रक्त निकलता है श्रौर रोगी सभी इन्द्रियार्थों से दूर हो जाता है (श्रर्थात् संन्यास श्रथवा मृत्यु हो जाती है)-ये ४ प्रकार के मर्मों में चृत होने के सामान्य लच्चण कहे गये हैं।

्सिरागत त्रण के लच्चण सुरेन्द्रगोपप्रतिमं प्रभूतं

रक्तं स्रदेत्तत्क्षतजश्च वायुः । करोति रोगान् विविधान् यथोक्तान्

सिरासु विद्धास्वय वा क्षतासु ॥२०॥ सिराएं विद्ध अथवा चत होने पर वीरबहूटी के

निदानाइः

समान वर्णवाला रक्त अत्यधिक मात्रा में निकलता है श्रीर चतज (चत के कारण कुपित) वायु पूर्वोक्त विविध विकारों को उत्पन्न करती है।

स्नायुगत व्रग के लद्गण कोड्ज्यं शरीरावयवावसादः

क्रियास्वशक्तिस्तुमुला रुजश्च । चिराद्वराो रोहति यस्य चापि तं स्नायुविद्धं पुरुषं व्यवस्येत् ॥२१॥

जिसे अंग में टेढ़ापन शरीर एवं अवयव (बिश्तित अवयव) में अवसाद, कियाएं करने में असमर्थता और भयंकर पीड़ा हो तथा जिसका बग्र भी देर से भरे उस व्यक्ति को स्नायुविद्ध सममना चाहिये (अर्थात् सममना चाहिये कि उस,का विद्धवग्र स्नायु तक पहुंच गया है)।

संधिगत वर्ण के लद्ध्य

शोषाभिवृद्धिरतुमुला रुजश्च बलक्षयः सर्वत एव शोथः।

क्षतेषु सन्धिव्यचलाचलेषु

स्यात् सर्वकर्मोपरमश्च लिङ्गम् ॥२२॥

चल एवं अचल संधियों में चत होने पर शोथ की उत्तरोत्तर वृद्धि (उत्तरोत्तर अधिकाधिक सूखते जाना) भयंकर पीड़ा, दुर्वलता, संधि के चारों ओर शोथ और सब प्रकार के काम करने में असमर्थता होती है।

श्रस्थिगत वर्ण के लद्गरण

घोरा रुजो यस्य निशादिनेषु सर्वास्ववस्थासु च नैति शान्तिम् । भिषिवपिवपिचिद्विदितार्थसूत्रस्

तमस्थिविद्धं पुरुषं व्यवस्येत् ॥२३॥

जिसे दिनरात भयंकर पीड़ा होती है और जो किसी भी अवस्था में आराम नहीं पाता हो, विद्वान् एवं सूत्रों का अर्थ जानने वाला वैद्य उस व्यक्ति की अस्थिविद्य समभें (अर्थात् समभें कि उसका विद्ववण् अस्थि तक पहुंच गया है)। मर्भगत ब्रणों के विशेष लच्या

यथास्वमेतानि विभावयेच्य

लिङ्गानि मर्मस्वभिताडितेषु ।

पाण्डुविवर्णः स्पृशितं न वेत्ति

यो मांसमर्भण्यभिपीडितः स्यात् ॥२४॥

यही लच्या उन उन के (सिरा,स्नायु, संधि श्रीर श्रास्थ के मर्मों में श्राभिघात लगने से भी समभना चिह्ये (श्रायीत् सिरागत त्रण के जो लच्चण कहे हैं वही सिरामर्म गत त्रण के भी लच्चण हैं; इसी प्रकार स्नायु नर्म, संधिमर्म श्रीर श्रास्थि मर्म के लच्चण भी समभें)।

जो मांसमर्म में श्रिभिघात लगने से पीड़ित हो वह विवर्ण होकर पीताभ हो जाता है तथा स्पर्श का ज्ञान नहीं कर पाता।

व्रणों के उपद्रव

विषर्पः पक्षघातश्च सिरास्तम्भोऽपतानकः ।
मोहोन्मादत्रगरुको ज्वरस्तुष्णा हनुप्रहः ॥२५॥
कासश्खदिरतीसारो हिक्का श्वासः सबेपथुः।

षोडशोपद्रवाः प्रोक्ता व्रग्णानां व्रग्णचिन्तकैः ॥२६॥

विसर्प, पन्नाघात, सिराएं अकड़ जाना, अपता-नक (Tetanus), मूच्छी, उन्माद, ज्ञण रोग (शरीर ज्ञण), ज्वर, तृष्णा, हनुप्रह (Lock-Jauw), कास, वमन, अतिसार, हिका,श्वास और कम्प—ज्ञण के विशेषज्ञों के द्वारा ज्ञणों के ये सोलह उपद्रव कहे गये हैं।

वक्तव्य—(२७२) सद्योवणों के सम्बन्ध में पाश्चात्य मत भी यही है । ऋायुर्वेद के प्रन्थों में गोली जन्य वर्णों का वर्णन नहीं है क्योंकि जिस काल में ये प्रन्थ लिखे गये थे उस काल में ये शस्त्र नहीं थे।

गोली जन्य वर्ण (Gun shot wounds)-गोली के प्रवेश के स्थान पर सकरे और भीतर क्रमशः चौड़े रहते हैं। यदि गोली दूसरी ख्रोर से निकल गयी हो तो उस ख्रोर का व्रश अधिक चौड़ा ख्रोर उमरे हुए किनारों वाला होता है; यदि न निकली हो तो व्रश के

भीतर पायी जाती है। कभी कभी गोली किसी मिश्य से टकराकर दिशा बदल देती है। फूटने वाली गोलियां जो अन्दर जाकर फट जाती हैं, वे भीतर

अधिक बड़ा ज्रण बनाती हैं। सभी प्रकार की गोलियां गोल ज्रण बनाती हैं और अधिकतर त्रण में से बारुद की गंध आती है।

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

: 88

भान

भग्न के भेद भग्नं समासाद् द्विविधं हुताश ! काण्डे च सन्धी

हे श्रग्निवेश ! संज्ञेष में भग्न दो प्रकार का होता है—काएड में (काएड भग्न) श्रीर सन्धि में (संधि भग्न)।

सन्धिमग्न के भेद च हि तत्र सन्धी।

उत्पष्टिविश्लिष्टविवित्तं च

तिर्यगातं क्षिप्तमधश्च षट् च ॥१॥
श्रीर संधि में डिपष्ट, विश्लिष्ट, वितर्तित,
तिर्यगात, चिप्त और श्रधः चिप्त—ये ६ भेद भग्न के
होते हैं।

वक्तव्य— (२७३) सुश्रुत में तिर्यगात को तिर्यग् विषत विप्त को अतिचिप्त और अधः विप्त को अवविष्त माना है।

संधिभग्न के सामान्य एवं विशिष्ट लच्चण प्रसारणाकुञ्चनवर्तनोग्रा

रुक्सपर्शविद्वेषरामेतदुक्तम् ।

.सामान्यतः सन्धिगतस्य लिङ्गम्

उत्पष्टिसन्येः स्वययः समन्तात् ॥२॥

विशेपतो रित्रभवा रुजा च

विश्लिष्टजे तौ च रुजाच नित्यम्।

विवर्तिते पार्श्वरुजश्च तीना-

स्तिर्यगाते तीब्रहजो भवन्ति ॥३॥

क्षिप्तेऽति शूलं विशमत्वस्थ्नोः

क्षिप्ते त्वघो रुग्विघटश्च सम्बे। ।

फैलाने, सिकोइने और घुमाने (अथवा स्थिर रखने) में उम्र पीड़ा और स्पर्श सहन न हीना—ये संधिगत भग्न के सामान्य लच्च्या कहे गये हैं।

उत्पिष्ट सन्धिभन के चारों और शोथ रहता है और रात्रि में विशेष पीड़ा होती है।

विश्लिष्ट संधिभग्न में उक्त दोनों लक्ष्ण (चारों छोर शोथ और रात्रि में विशेष पीड़ा) और हर समय'भी पीड़ा रहती है।

विवर्तित संधिभग्न में पार्श्व (संधि के बाजू का भाग) में तीव्र पीड़ा रहती है।

तिर्यग्गत संधिभग्न में तीव्र पीड़ा होती है।

चिप्त या अतिचिष्त संधिभग्न में अत्यधिक शूल और अस्थियों में विषमता (एक दूसरी पर चड़ जाने के कारण होती है।

श्रधः चिष्त सन्धिभन्न में पीड़ा श्रीर संधि का विटयन होता है।

काएडभग्न के भेद एवं लच्चे ए काण्डें त्दतः कर्कटकाश्वकर्ण-

विचूरिंगतं पिचितमस्थिछित्निका ॥४॥ काण्डेषु भग्नं ह्यतिपातितं च

मज्जागतं च स्फुटितं च वक्रम् । i दिया हारुकार्याः

छिन्नं द्विया द्वादशयाऽपि काण्डे

स्ताङ्गता शोयरुजाऽतिवृद्धिः ॥४॥ संपीडयमाने भवतीह शन्दः

स्पर्शासहं स्पन्दनतोदशूलाः

सर्वास्ववस्थासु न शर्मलाभो भग्नस्य काण्डे खलु चिह्नमेतत् ॥६॥

इसी प्रकार काण्ड में भी कर्कटक, अश्वकण, विचूिणत, पिचित, अस्थि-छिलिका, बहु काण्डभग्न, अतिपातित, मज्जागत, स्फुटित, वक्र और दो प्रकार का छिन्न (अल्प और पूर्ण)—इस प्रकार १२ प्रकार के भग्न होते हैं। अङ्ग का लटक जाना, शोथ एवं पोड़ा की अत्यधिक (उत्तरोत्तर) युद्धि, दबाने या मसलने पर आवाज होना, स्पर्श सहन न होना, चुभन, शूल और सभी अवस्थाओं में आराम न मिलना—ये लच्नण काण्डभग्न होने पर होते हैं।

वक्तव्य—(२०४) 'कारहेषु भग्नम्' से अन्य टीका-कारों ने 'कारडभग्न' हो माना है और उसे विशेष प्रकार का कारडभग्न माना है। कारडभग्न कारडभग्न का ही भेद कैसे होगा – इस शंका का समाधान मधुकोश-कार ने भी सामान्य और विशिष्ट कहकर किया है। किन्तु यहां 'कारड' शब्द का प्रयोग बहुवचन में होने से अनेक कारडों में भग्न होने का ताल्पर्य निकलता है। वस्तुतः कई मौकों पर अनेक अस्थियों के भग्न एक साथ होते पाये जाते हैं इसलिए इसे बहुकारड भग्न (Multiple Fracture) मानना अधिक संगत है।

कर्कटक—काण्ड के टूटकर मुक जाने से भग्त-के स्थान पर श्रंथि-सदृष डभार होता है।

अश्वकर्ण—टूटी हुई अस्थि का एक सिरा घोड़े के कान के समान उभर आता है।

विचूर्णित--अस्थि के अत्यन्त छोटे दुकड़े हो जाते हैं।

पिच्चित-अस्थि चपटी हो जाती है।

अस्थि छल्लिका—अस्थि का छिलका सा अलग हो जाता है।

कारखेषु भग्न (बहुकारखभग्न)—बहुत सी अस्थियों का भग्न एक साथ होता है। यह बड़ी दुर्घटनाओं में पाया जाता है यथा रेलगाड़ी या मोटर के नीचे आ जाना। अतिपातित—अस्थि टूटकर दोनों भाग दूर दूर होजाते हैं अथवा एक दूसरे पर चढ़ जाते हैं।

मजागत—दूटी हुई श्रिस्थि का एक सिरा दूसरे की मजा में घुस जाता है। श्रंग की लम्बाई कम हो जाती है।

स्फुटित—श्रास्थि फट जाती है। वक—श्रस्थि भुक जाती है।

छिन्न-तलवार, फर्सा आदि काटने वाले शस्त्रों के अभिघात से अस्थि कुछ दूर तक अथवा पूर्णतया कट जाती है।

कारड भग्न के अन्य भेद

भग्नं तु काण्डे बहुधा प्रयाति

समासतो नामभिरेव तुल्यम् ॥७॥

कार होते हैं किन्तु संचेप में वे नामों के अनुरूप होते हैं (अर्थात् सभी प्रकार के अस्थिभग्न इन १२ प्रकारों के अन्तर्गत आजाते हैं)।

क्टसाध्य भग्न

श्रत्पश्चिनोऽनात्मवतो जन्तोर्वातात्मकस्य च ।
उपद्रवेर्वा जृष्टस्य भग्नं कृच्छुरा सिव्यित ॥=॥
थोड़ा खाने वाले, श्रसंयमी, वात-प्रकृति श्रौर
उपद्रवों से युक्त प्राणी का भग्न कठिनाई से सिद्ध

श्रसाध्य भग्न

भिन्ने कपालं कटयां तु सन्धिमुक्तं तथा च्युतम् । जघनं प्रतिपिष्टं च वर्जयेद्धि विचक्षराः ॥६॥

जिसका कपाल भिन्न (श्राशय-पर्यन्त छिद्र युक्त) होगया हो, जिसकी कमर में संधि मुक्त या च्युत हो गई हो तथा जिसका जघन (भगास्थि) पिस गया हो उसे चतुर वैद्य छोड़ देवे (चिकित्सा न करें)।

असंश्लिष्टकपालं च ललाटे चूरिएतं च यत्। भग्नं स्तनान्तरे पृष्ठे शङ्के मूध्नि च वर्जयेत् ॥१०॥ जिस रोगी के कृपाल की अस्थियां पृथक् पृथक् हो गयी हों, जिसका ललाट चूरिएत हो गया हो और जिसके स्तनों के वीचों वीच, पीठ, शंख-प्रदेश एवं सिर के ऊपरी भाग में भग्न हो उसे भी छोड़ देवे।

सम्यक् सन्धितमप्यस्थि दुनिक्षेपनिबन्धनात्। संक्षोभाद्वाऽपि यद्गच्छेद्विक्रियां तच्च वर्जयेत्।।११॥

भली भांति बैठाई गई ऋस्थि यदि बुरी तरह से रखने, बुरी तरह से बांधने से विकृत हो जावे तो वह भी श्रसाध्य है।

श्रित्थि विशेष के श्रनुसार भग्न की विशेषतायें तरुगास्थीनि नम्यन्ते भिद्यन्ते नलकानि च । कपालानि विभज्यन्ते स्फुटन्ति रुचकानि च ॥१२॥

तरुणास्थियां कुक जाती हैं, निलकाएं एक-दूसरी में घुस जाती हैं, कपालास्थियां फटकर अलग-अलग हो जाती हैं और दांत दूट जाते हैं (चकार से 'वल-यास्थियां भी दूट जाती हैं' ऐसा मान लेना चाहिये)।

पाश्चात्य सत --

संघिभग्न (Injuries of Joints)—

- (१) उत्पिष्ट सन्धि पिचित संधि, कसक या धमक (Contusion of the Joint or contused Joint)—यह दशा जोर से गिरने या कूदने अथवा कभी कभी अन्य प्रकार के अभिधात से होती है। संधि की दोनों अस्थियां एक दूसरे के अत्यन्त पास पास आकर बीच के पदार्थों को पिचित कर देती हैं जिससे संधि के भीतर लिसका या रक्त का स्नाव होता है। शोथ और पीड़ा इसके लक्नण हैं।
- (२) विश्लिष्ट संधि या विश्लत संधि (Wounds of the Joints)—संधि में भी चाकू, कील, कांटे, आदि लगकर संधिगत धातुऐं विश्लिष्ट या व्रिश्लिष्ट यो व्रिलेष यो व्रिलेष
- (३) विवर्तित संधि या मोच (Sprains)—श्रंग के श्रस्वाभाविक रीति से भुक जाने से इसकी उत्पत्ति होती है। इससे करखराएं फट या खिच जाती हैं श्रीर संधिकला भी फट सकती है। संधि में लिसका

या रक्त का स्नाव होता है। पीड़ा श्रीर शोथ प्रधान लक्तण हैं।

(४) संघि-च्युति अथवा अङ्ग उखड़ जाना (Dislocation)—इस विकार में संधि की अस्थियां श्रपने स्थान से हट जाती हैं। यदि दोनों ऋस्थियों के छोर पास पास, परस्पर जुटे हुए (फंसे हुये या जुड़े हुये नहीं) रहते हैं तो उस दशा की 'अधित्त संघि अथवा अपर्ण संधिच्युति (Subluxation or Partial Dislocation) कहते हैं । यदि एक श्रस्थि अपने स्थान से काफी हटकर भी मांसादि के भीतर ही रहती है तो उसे 'तिर्यगत संघि अथवा पूर्ण संधिच्युति' (Complete Dislocation) कहते हैं। ये दोनों प्रकार साधारण संधिच्यति (Simple Dislocation) कहलाते हैं किन्तु जब एक या दोनों अस्थियां मांसादि को फाइकर त्वचा के बाहर आ जाती हैं तब उस दशा की 'चिस या अतिविष्ठ संघि अथवा बटिल संघिन्युति' (Compound Dislocation) कहते हैं। कभी कभी संधि-च्युति के साथ ही साथ अस्थि-भग्न भी होता है उस दशा को भी 'जटिल संधिच्यति या जटिल अस्थि-भन (Compound Fracture) कहते हैं।

सामान्यतः जोरदार श्रभिघात लगने, गिरने, कूदने श्रादि से ही संधिच्युति होती है किन्तु बहुत से रोगों में संधि का प्रदाह या घात होने के कारण श्रथवा श्रघरांगघात, श्रधांगघात श्रादि के कारण लंगड़ाकर चलने से भी संधिच्युति होती है—रोग जन्य संधिच्युति (Pathological Dislocation)। कुछ लोगों में श्रंगड़ाई लेने सद्दष सामान्य चेष्टाश्रों से भी बारबार संधिच्युति होने की प्रवृत्ति रहती है—स्वाभाविक (Habitual) श्रथवा पुनराक्रमण (Recurrent) संधिच्युति (Dislocation)। कभी कभी सहज संधिच्युति (Congenital Dislocation) भी पायी जाती है किन्तु प्रसव के समय पर मृद्गर्भता के कारण होने वाली संधिच्युति जो कि निश्चय ही श्रभिघातज (Traumatic) है उससे इसका विभेद करना चाहिये।

संधिच्युति होने पर अंग में निष्क्रियता, पीड़ा शोथ, विवर्णता आदि लच्चए होते हैं तथा अंग की लम्बाई या तो कुछ बढ़ जाती है अथवा घट जाती है। उपेचित रहने पर चिरकाल में शोथ विलीन हो जाता है किन्तु कुछ मामलों में तन्तू कर्ष होकर गांठ पड़ जाती है। ब्रण्युक्त मामलों में पाक की सम्भा-वना रहती है।

II काएंडमग्न श्रथवा श्रह्थिमग्न (Frecture)— सामान्यतः श्रभिघात लगने, कूदने, गिरने, कुचले जाने आदि से हड्डियां टूट जाया करती हैं। स्वस्थ व्यक्ति की हड्डी टूटने के लिये जीरदार चीट लगना आवश्यक होता है किन्तु अस्थियों के वातनाड़ियों के एवं कई सार्वांगिक रोगों में तथा वृद्धावस्था में श्रस्थियो इतनी अपुष्ट अथवा अपचित हो चुकती हैं कि अत्यन्त जुद्र कारणों से अस्थिभग्न हो जाता है। कभी कभी अस्थिभग्न हो चुकने पर कोई विशेष लच्चण उत्पन्न नहीं होते और कुछ काल में अस्थि के दुकड़े जुड़ जाते हैं यद्यपि कुछ टेढ़ापन श्राना श्रावश्यक है। सामान्यतः श्रास्थिभग्न के २ भेद माने जाते हैं – सामान्य और जटिल। सामान्य (Simple) प्रकार वह है जिसमें दूटे हुये भाग भीतर हो रहे आते हैं और जटिल (Compound) वह है जिससे दूटा हुआ एक या दोनों भाग त्वचा श्रादि को फाइकर बाहर श्राजाते हैं। दोनों प्रकार के अस्थिभग्न में भग्न के आस पास की धातुओं को कुछ न कुछ चति अवश्य ही पहुँचती है किन्तु द्वितीय

प्रकार में अधिक चिति पहुँचती है और जीवाणु संक्रमण होकर पाक होने की भी संभावना रहती है। सामान्य प्रकार में आभ्यन्तर रक्तसाव होता है। सामान्य प्रकार में आभ्यन्तर रक्तसाव होता है। जिससे शोथ अधिक होता है; जित्त प्रकार में आभ्यन्तर और बाह्य दोनों प्रकार के रक्तसाव होते हैं इसलिए शोथ अपेचाकृत कम होता है। दोनों प्रकार में पीड़ा अधिक होती है और आक्रान्त भाग अचल हो जाता है। रोगी में ज्वर, तृष्णा, स्वेदाधिक्य, मूर्च्छा, अवसाद आदि लच्चण पाये जाते हैं तथा मृत्यु तक हो सकती है।

अस्थिभग्न का अत्यन्त सूर्म वर्गीकरण करके बहुत से प्रकारों की कल्पना की गयी है जो लगभग माधवकर के द्वारा अपर कहे गये प्रकारों के अनुरूप ही है। विस्तारभय से उन सबका वर्णान वहां अभी व्यवस्थि मन्त के कुछ प्रकार ऐसे भी हैं जिनमें अस्थि पूर्णतया दो दुकड़ों में नहीं होती, केवल सुक जाती है। इस प्रकार की दशा में सामान्य पीड़ा होती है किन्तु शोथ एवं गंभीर लच्चणों को उत्पत्ति नहीं होती। प्रायः इस प्रकार के अस्थिभग्न की उपेचा की जाती है।

पाश्चात्य प्रन्थों में भिन्न भिन्न ऋस्थियों एवं संधियों के भग्नों का पृथक् पृथक् विशद् वर्णन मिलता है—वह भी इस छोटे से प्रन्थ में देना असम्भव है।

: 8% :

नाड़ीत्रग्

निदान एवं सम्प्राप्ति
यः शोथमाममतिपनवमुपेक्षतेऽज्ञो
यो वा वर्णं प्रचुरपूर्यमसाधुवृत्तः । ,
ग्रम्यन्तरं प्रविशति प्रविदार्यं तस्य

स्थानानि पूर्वविहितानि ततः स पूयः ॥१॥

जो मूर्ख एवं दुष्ट व्यक्ति अत्यन्त पके हुए शोथ अथवा अत्यधिक पूययुक्त त्रण को कचा समभकर चिकित्सा में प्रवृत्ता नहीं होता उसका वह पूय पूर्वीक्त स्थानों को विदीर्ण करके भीतरी भागों में प्रविष्ट हो जाता है।

यक्तव्य—(२७४) यह श्लोक सुश्रुत संहिता से लिया गया है। इसमें पूर्वोक्त (पूर्विविहितानि) शम्द से सुश्रुत संहिता के व्रणास्ताविक्तानीयाध्याय (सूत्र स्थान अ २२) में कहे गये व्रणस्थानों की श्रोर संकेत किया गया है। ये व्रणस्थान या व्रणवस्त = हें—त्वचा, मांस, सिरा, स्नायु, श्रास्थि, संधि, कोष्ठ श्रीर मर्म।

निरुक्ति (सम्प्राप्ति सह)
तस्यातिमात्रगमनाद्गितिरिष्यते तु
नाडीव यहहित तेन मता तु नाडी ।
उस (पूय) के आत्यधिक गमन से मार्ग बन जाता
है जो नाड़ी (नाली) के समान बहता है इसलिये
नाड़ी (नाड़ीत्रण) कहलाता है ।

भेद

्दोवैस्त्रिभर्भवति सा पृथगेकशश्च

संमूर्विछतैरिप च शल्यनिमितोऽन्या ॥२॥

वह तीनों दोषों से (त्रिदोषज), पृथक् पृथक् एक एक प्रकृषित दोष से (वातज, पित्ताज और कफज) और अन्य, शल्य के कारण उत्पन्न (शल्यज या आगन्तुज)होता है।

वक्तव्य—(२७६) सुश्रुत ने दन्द्रज नाड़ीब्रण भी माने हैं।

वातज नाड़ीवरण

तत्रानिलात् परुषसूक्ष्ममुखी सजूला

फेनान्विद्धमधिकं स्रवति क्षपास् ।

वातज नाड़ीत्रण रूखे एवं सूचम मुख वाला होता है। वह शूलवत् पीड़ा के साथ रात्रि में बहुतसा फेन-युक्त स्नाव करता है।

पित्तज नाड़ीवर्ण

पित्तात्तृ पाज्वरकरी परिदाहयुक्ता

पीतं स्रवत्यधिकमुष्णमहःसु चापि ॥३॥

पित्ता स्वायावज्ञु ज्ञान हुन वाप ॥ ॥ । । । । । । । । । । । । प्यं च्यर उत्पन्न करने वाला तथा दाहयुक्त रहता है । यह दिन में भी (अर्थात् दिन रात) अधिक मात्रा में गरम और पीला

स्राव करता है।

कफज नाड़ीव्रण

ज्ञेया कफाद्रहुघनार्जु निपच्छिलास्त्रा

स्तब्धा सकण्डुररुजा रजनीप्रवृद्धा ।

कफज नाड़ीत्रस बहुतसा,गाड़ा,श्वेत एवं पिच्छिल स्नाव करने वाला तथा स्तब्ध, कर्य्ह्युक्त, पीडायुक्त, स्रोर रात्रि में जोर करने वाला होता है।

त्रिदोषज नाड़ीवरा

दाहज्वरइवसनमूच्छ्नवऋशोषा

- यस्यां भवन्त्यभिहितानि च लक्षराानि ॥४॥

तामादिशेत्ववनिपत्तकफप्रकोपा-

द्घोराममुक्षयकरीमिय कालरात्रिम्।

जिस नाड़ीत्रण में दाह, ब्वर, श्वास, मूच्छी श्रौर मुख सूखना—ये लचण उपस्थित हो एसे वात पित्त श्रौर कफ के प्रकोप से उत्पन्न तथा कालरात्रि के समान भयंकर एवं प्राण्यातक समकता चाहिये।

शाल्यज नाड़ीव्रण

नष्टं कथंचिदनुमार्गमुदीरितेषु

स्थानेषु शल्यमिवरेगा गींत करोति ॥४॥

सा फेनिलं मथितंमुष्णमसृग्विमश्रं

स्त्रावं करोति सहसा सरुजा च नित्यंम्।

पूर्विक्त स्थानों में किसी प्रकार पहुंच कर छिपा हुआ शल्य शीव ही अपने मार्ग में नाड़ीव्रण बनाता है। वह नाड़ीव्रण अचानक और फिर नित्यही पीड़ा के साथ फेनयुक्त मथे हुए के समान, उद्या एवं रक्तमिश्रित स्नाव करता है।

साध्यासाध्यता

नाडो त्रिदोषप्रभवा न सिध्ये-

गमपा न ।सव्य-

च्छेषाश्चतस्रः खलु यत्नसाच्याः ॥६॥ त्रिदोषज नाडीव्रण असाध्य है; शेष चारी यत्न करने पर साध्य हैं।

पाश्चात्य मत-

नाड़ीव्रण दो प्रकार के होते हैं—(१) एक मुखी नाड़ीव्रण अथवा विवर (Sinus) और (२) द्विमुख नाड़ीत्रण अथवा आशय पर्यन्त नाड़ी क्रण(Fistula)। इनमें अन्तर यह है कि एक मुखी नाड़ी त्रण मांसादि में एक विशेष दूरी तक जाकर समाप्त हो जाता है तथा पूय एवं रक्त का स्नाव करता है किन्तु द्विमुख नाड़ी त्रण किसी आशय में जाकर समाप्त होता है और पूय एवं रक्त के साथ ही साथ उस आशय में रहने वाले पदार्थों का भी स्नाव करता है। दोनों की उपित्त भिन्न एवं विद्ध क्रणों, वाह्य एवं आभ्यन्तरा शल्यों और विद्रधियों से होती है। बाह्य विद्रधियों का योग्य उपचार न होने पर नाड़ी त्रण की उत्पत्ति होती है किन्तु राजयदमज आदि कई प्रकार के विद्रधियों में भीतर की ओर बढ़ने की प्रवृत्तिस् वभावतः रहती ही है। बाह्य विद्रधियों से अधिकतर विवर ही बन पाते हैं, आशय पर्यन्त नाड़ी त्रण शायद ही कभी बनते हैं। श्राशय पर्यन्त नाइनिश् श्रिधिकतर श्राभ्य-न्तर विद्रिधियों से उत्पन्न होते हैं। ये पुनः २ प्रकार के होते हैं—बाह्य श्रीर श्राभ्यन्तर । बाह्य नाइनिश् त्वचा में श्राकर समाप्त होता है श्रीर बाहर से देखा जा सकता है किन्तु श्राभ्यन्तर नाइनिश् किसी श्रन्य श्राशय से उत्पन्न होकर समीपवर्ती किसी श्रन्य श्राशय में समाप्त होता है, यह बाहर से नहीं देखा जा मकता है। सामान्यतः सभी प्रकार के नाइनिश्णों से मन्द पीड़ा श्रीर श्रमुविधा होती है। इनके श्रचानक बन्द हो जाने श्रथवा इनमें द्वितीयक उपसर्ग हो जाने पर भयङ्कर उपद्रव होते हैं।

† आभ्यन्तर शल्य — श्रद्धमरी आदि तथा मुख द्वारा निगले गये पदार्थ ।

: ४६

भगन्दर

सामान्य लक्षा श्रीर भेद संख्या

गुदस्य हचङ्ग ले क्षेत्रेपार्श्वतः पिडकार्ञ्जिकृत ।
भिन्ना भगन्दरो जेयः स च पञ्चिवधो मतः ॥१॥

गुद् के पार्श्व में दो श्रंगुल तक के जेत्र में पीड़ाः करने वाली पिडका (उत्पन्न होती है जो) फूट जाने पर (अथवा भिन्न त्रण बनने पर) भगन्दर मानी जातो है। वह (भगन्दर) पांच प्रकार का माना गया है।

शतपोतक नामक वातज भगन्दर
कषायरूक्षैस्त्वितकोपितोऽनिलस्त्वपानदेशे पिडकां करोति याम् ।
उपेक्षगात् पाकमुपैति दार्गं रुजा
च भिन्नाऽरुगफेनवाहिनी ॥२॥
तत्रागमो मूत्रपुरीषरेतसां
वर्गरनेकैः शतपोनकं वदेत् ।

कसैले एवं रूखे पदार्थी के सेवन से अत्यन्त कुपित हुआ वायु गुद-प्रदेश में जो पिडका उत्पन्न करता है वह उपेचा करने पर अयङ्कर रूप से पक जाती है, पीड़ा करती है, फूटने पर अरुण वर्ण के फेन का स्नाव करती है उसके अनेक त्रणों में से मूत्र, मल एवं वीर्य निकलते हैं। इसे शतपोतक कहना चाहिये।

वक्तव्य—(२७७) इस भगन्दर में बहुत से छिद्र होते हैं इस लिए इसका नाम शतपोतक है।

उष्ट्रग्रीव नामकं पित्तजं भगन्दर

प्रकोपराः पित्तम्तिप्रकोपितं

करोति रक्तां पिडकां गुदाश्रिताम् ॥३॥

तदाऽञ्ज्ञुपाकाहिमपूतिवाहिनी

भगन्दरं तूष्ट्रिशरोधरं वदेत् ॥४॥

अपने प्रकोपक कारगों के द्वारा अत्यन्त कुपित

पित्त गुद-प्रदेश में आश्रित, लाल रङ्ग की, शीघ पकने वाली तथा गरम श्रीर दुर्गन्धित स्नाव करने वाली पिडिका उत्पन्न करता है। इसे उष्ट्रप्रीय भगंदर कहना चाहिये।

यक्तव्य—(२७८) इस भगन्दर का छिद्र छ ट की गर्दन के समान उभरा हुआ रहता है इस लिए इसका नाम उप्योव है।

परिष्ठावी नामक कफज मगन्दर

कण्डूयनो घनलावी कठिनो मन्दवेदनः । इवेतावभासः कफजः परिस्रावी भगन्दरः ॥१॥

कफज परिस्नाची नामक भगन्दर खुजलाहट- । युक्त, गाढ़ा स्नाव करने वाला, कठोर, मन्द वेदना करने वाला श्रीर श्वेताभ होता है।

शम्बूकावर्त नामक सन्निपातज भगन्दर, बहुवर्णवजास्तावा पिडका गोस्तनोपमा । शम्बूकावर्तवन्नाडो शम्बूकावर्तको सतः ॥६॥

श्रनेक वर्णों वाली, अनेक प्रकार की पीड़ा करने वाली, श्रनेक प्रकार का स्नाव करने वाली तथा गाय के स्तन के समान श्राकार वाली पिडका से उत्पन्न शम्बूकावर्त (घोंघे के श्रावर्त या नदी की भंबर) के समान नाड़ीव्रण शम्बूकावर्त भगन्दर माना जाता है।

यक्तन्य—(२७६) मधुकोषकार का कथन है इसमें शम्बूकावर्त के समान आवर्त, वेदना एवं दोषों की गति विशेषतः पाई जाती है इस लिए इसका नाम शम्बूका-वर्त है।

उन्मार्गी नामक आगन्तुज भगन्द्र

क्षताव्गतिः पायुगता विवर्षते ह्यू पेक्षगात् स्युः किमयो विवार्य ते । प्रकुर्वते मार्गमनेकथा मुर्खं-

र्बर्गस्तदुन्मागि भगन्दरं वदेत् ॥७॥

गुद-प्रदेश में चत से उत्पन्न नाड़ीत्रण उपेचा करने से बढ़ता है तथा कभी कभी क्रिमि उत्पन्न हो जाते हैं। वे उसे फाड़कर अनेक प्रकार के त्रणों एवं मुखों में से मार्ग बनाते हैं। इसे उन्मार्गी भगं- दर कहना चाहिए।

वक्तन्य—(२८०) उपर्युक्त दोषन भगन्दरों में भी किमियों की उत्पत्ति होने पर यह रूप हो सकता है।

साध्यासाध्यता

घोराः साधियतुं दुःखाः सर्व एव भगन्दराः ।
तेष्वसाध्यस्त्रिदोषोत्यः श्रतजञ्च विशेषतः ॥५॥
वातमूत्रपुरीषाणि किमयः शुक्रमेव च ।
भगन्दरात् स्रवन्तस्तु नाशयन्ति तमातुरम् ॥॥६॥
सभी भगन्दर घोर कष्टसाध्य हैं किन्तु उनमें से
त्रिदोषज और इतज (उन्मार्गी) विशेषतः श्रसाध्य हैं।

भगन्दर में से निकलते हुए वायु, मूत्र, मल, किमि और शुक्र भगन्दर रोगों को मार डालते हैं।

पाश्चात्य मत —

गुद प्रदेश में होने वाले नाडी जा अर्थात् गुदज नाडी जा भगन्दर (Fistula in ano, or-Ano rectal fistulae and sinuses) कहते हैं। इनकी उत्पत्ति साधारणतः विद्रधियों से होती है किन्तु ज्ञतादि से भी हो सकती है। इसके मुख्य ३ भेद होते हैं—

- (१) पूर्ण गुद्द नाड़ी वर्ण (complete rectal fistula)—हसमें गुदा के आभ्यन्तर भाग से वर्ण के मुख का सम्बन्ध रहता है। छिद्र में से वायु एवं मल निकला करते हैं।
- (२) गुरज बाह्य विवर (External recta sinus or blind external fistula)—इसका सम्बन्ध केवल गुदा के आभ्यन्तर भाग से नहीं रहता। इसमें से मलादि नहीं निकलते।
- (३) गुद्र श्राम्यन्तर विवर (Internal rectal sinus or blind Internal fistula)—इसका सम्बन्ध केवल गुदा के श्राभ्यन्तर भाग से ही रहता है, बाहर त्वचा में छिद्र नहीं रहता। इसमें कभी कभी पीड़ा एवं शोथ होता है। रोगी को इसका हान नहीं रहता। निदान गुद्-परीचा से होता है।

विद्रिध दोनों ओर फूटने पर पूर्ण नाड़ी ब्रण, केवल बाहर की ओर फूटने पर बाह्य विवर, और केवल भीतर की ओर फूटने पर आभ्यन्तर विवर की उत्पत्ति होतों है। कालान्तर में द्वितीयक उपसर्ग आदि कारण उपस्थित होने पर दोनों प्रकार के विवर पूर्ण नाड़ी ब्रण में परिवर्तित हो सकते हैं। पूर्व नाड़ी

त्रण में से मल और वायु का श्राना सामान्य है।
मूत्र और शुक्र तभी निकल सकते हैं जब नाड़ी त्रण
का सम्बन्ध मूत्र निलका एवं शुक्र निलका से हो
सियों का भगंदर श्रिधिकतर योनि और गुदा के
श्रारपार नाड़ी त्रण बनाता है।

80

उपदंश

निदान

हस्ताभिघातान्नखदन्तपाता-

दघावनाद्रत्यतिसेवनाद्वा ।

योतिप्रदोषाच्च भवन्ति शिक्ने

पञ्चोपदंशा विविधोपचारैः ॥१॥

हाथ के अभिघात (मसलने आदि) से, नख एवं दांत लगने से, न धोने से अधिक मैथुन करने से अथवा दूषित योनि में मैथुन करने से तथा अनेक प्रकार के विपरीत आचरण से जननेन्द्रिय में पांच प्रकार के उपदंश होते हैं।

दोषानुसार लच्चा

सतोवभेदैः स्फुरगः सकृष्णः

स्फोटैव्यंवस्येत् पवनोपदंशम् ।

पीतैर्बहुक्लेदयुतैः सदाहैः पित्ते न

रक्तात् पिक्षितावभासैः ॥२॥

स्फोटैः सकुष्णै रुधिरं स्रवन्तं

रक्तात्मकं पित्तसमानलिङ्गम्।

सकण्डुरैः शोययुर्तर्महिंद्भः

शुक्लविंनैः स्नावयुतैः कफेन ॥३॥

नानाविधस्रावरुजोपपन्नम-

साध्यमाहुस्त्रिमलोपदंशम्।

चुभन, फटन, फड़कन और कालिमा से युक्त स्कोटों से वातज उपदंश सममना चाहिए। पीले, अधिक क्लेंद्युक्त और दाह्युक्त स्कोटों से पित्तज उपदंश समभना चाहिये।

मांस के समान प्रतीत होने वाले, कालिमायुक्त रक्तस्रावी श्रोर पित्तज उपदंश के समान लच्चणों वाले स्फोटों से रक्तज उपदंश समकता चाहिये।

खुजलाहट युक्त, शोथयुक्त, बड़े, सफेद, कठोर (ठोस) एवं सावयुक्त स्फोटों से कफज उपदंश सम-भना चाहिये।

अनेक प्रकार के स्नाव और अनेक प्रकार की पीड़ा से युक्त उपदंश को असाध्य एवं त्रिदोषज उप-दंश कहा गया है—

श्रसाध्य लत्त्रक् विज्ञीर्गमांसं फ्रिमिभिः प्रजग्वं

मुष्कावशेषं परिवर्जयेच्च ॥४॥

श्रीर, जिसका मांस गल गया हो, कृमियों के द्वारा खा डाला गया हो श्रीर श्रग्डकोष मात्र ही शेष रहे हों उसे त्याग देवे (चिकित्सा न करे)।

वक्तव्य—(२८१) मांस से लिंग का मांस समभाना चाहिये। श्रागे स्पष्टीकरण हो जाता है।

उपदंश की उपेता का परिणाम

संजातमात्रे न करोति मुढः

क्रियां नरो यो विषये प्रसक्तः।

कालेन शोयक्रिमिदाहपाकै-विशीर्गाशिश्नो स्रियते स तेन ॥॥॥

जो मूर्ख व्यक्ति उपदंश होते ही चिकित्सा नहीं करता तथा विषय-लिप्त रहता है, कालान्तर में उसकी जननेन्द्रिय शोथ, क्रिमि, दाह और पाक होने से गल जाती है और इस से उसकी मृत्यु हो जाती है।

लिंगवर्ति अथवा लिंगार्श

मञ्जू रेरिव संघातेरुपर्यु परि संस्थितः ।
फमेरा जायते वितस्ताम्मचूडशिखोपमा ॥६॥
कोपस्याभ्यन्तरे सन्धौ सर्वसन्धिगताऽपि वा।
(सर्वेदना पिच्छिला च दुश्चिकित्स्या त्रिदोषाज।)
लिङ्गवितरभिष्याता लिङ्गार्श इति चापरे ॥७॥

एक के उपर एक स्थित श्रंकुरों के संचय से मुर्गे की चोटी के समान वर्ति (वत्ती) कोष (शिश्न का श्रावरण) के भीतर संधि (श्रावरण श्रीर शिश्न-मुण्ड के मिलने का स्थान) में, श्रथवा पूरी संधि (शिश्न के निचले भाग में सीवन कहलाने वाला भाग) में क्रमश: उपन्त होती है। (यह वेदनायुक्त, पिच्छिल, कष्टसाध्य एवं त्रिदोषण होती है। वह लिंगवर्ति कह-लाती है; दूसरे इसे लिंगार्श कहते हैं।

पाश्चात्य मत-

I उपदंश (Loft sore, Soft chancre or chancroid)—इसकी उत्पत्ति पूर्यात्पादक जीवागुत्रों, विशेषतः डुके के द्रग्डागुत्रों (Ducrey's Baccili) के द्वारा होती है। चयकाल २-४ दिनों का है। प्रारम्भ में छोटी छोटी पिडकात्रों की उत्पत्ति होती है जो शीव्र ही त्रणों में परिवर्तित हो जाती हैं त्रणों के किनारे अनियमित एवं त्पष्ट कटे हुये रहते हैं, पीला पूर्य निकलता है, रक्तस्नाव की प्रवृत्ति रहती है श्रीर पीड़ा अत्यधिक होती है। फिरंग के समान उभरे हुये किनारे नहीं रहते। इनका स्थान पुरुपों के शिश्नावरण, सीवन या मूत्र द्वार पर तथा स्त्रियों की भगशिशिनका (clitoris) या लघुभगोष्ठ पर होता है। ये त्रण स्नाव लगने से

फैलते हैं और परस्पर मिलकर एक बड़ा व्रण भी बना सकते हैं। अधिकतर इनकी संख्या एक से अधिक रहती है। इनके कारण निरुद्ध प्रकाश हो सकता है। अधिकतर वंचण की लसप्रंथियां आक्रांत हो जाती हैं और उनमें पाक होकर विद्रधि वनते हैं। यदि योग्य उपचार न हो तो यह रोग समूचे शिश्न में फैलकर दुर्दशा कर दे सकता है। सार्व-दैहिक प्रसार नहीं होता। पीड़ा के कारण ज्वर आ सकता है।

ा जिरंग (Syphilis) गर्मी या त्रातशक-इसकी उत्पत्ति फिरंग चक्राणु (spirochaeta Pallida) के उपसर्ग से होती है। संक्रमण वयस्कों में मैथुन के द्वारा और भ्रूणों में रक्त से होता है, पूयलिप्त वस्त्रादि के द्वारा भी कभी कभी होता है। कई आवार्थों के मत से संक्रमण के लिये चत की उपस्थिति आवश्यक है चाहे वह कितना भी छोटा क्यों र हो। चयकाल १०-६० दिनों का है। आप और सहज भेद से यह रोग र प्रकार का है।

श्र. त्राप्त फिरंग (Acquired syphilis)-इसकी चार त्रवस्थाएं होती हैं।

१. प्रथम अवस्था (Primary stage) अथवा प्राथमिक फिरंग ((Primary syphilis)—इस अवस्था में शिश्नावरण या शिश्नमुर्ग्छ पर तथा स्त्रियों के भगोष्ठ पर एक चपटी पिडका निकल्ती जो या तो बिना ध्यान आकर्षित किये ही लुप्त हो जाती है अथवा शीघ्र ही अण का रूप धारण कर लेती है। त्रण में पीड़ा नहीं होती या अत्यल्प होती है, तल भाग कठोर एवं उभरा हुआ रहता है और रोपण होने पर एक कठोर एवं मोटा घव्या रह जाता है। त्रण प्रायः एक ही हुआ करता है। आस पास की वंद्यणीय लसप्रन्थियां सूज जाती हैं किन्तु पाक नहीं होता, द्वितीयक उपसर्ग होने पर पाक हो भी सकता है।

२ द्वितीय अवस्था (second stage) अवन द्वितीयक फिरंग (Secondary Syphilis)— यह श्रवस्था प्राथमिक ब्रग् की उत्पत्ति के लगभग ६ सप्ताह बाद उत्पन्न होती है। सारे शरीर की त्वचा तथा मुख गले एवं जननेन्द्रिय की श्लैष्मिक कलाओं में गुलाबी वर्ण के चकत्ते (Roseda) निकलते हैं। हाथ-पैरों एवं सिर में दर्द के साथ ज्वर रहता है, कभी कभी मस्तिष्कावरण प्रचोभ के लच्चण उत्पन्न होते हैं। सारे शरीर की लस्त्रंथियों की वृद्धि होती है। उपविणेक रक्तच्य ग्रीर श्वेतकायाण्यकर्ष होता है। गुदा, भगोष्ठ श्रादि मं फिरंगार्बु द (Condyloma) की उत्पत्ति होती है।

३. तृतीय अवस्था(Third Stage) श्रथवा तृतीयक फिरंग (Tertiary Syphilis) - यह अवस्था लगभग ३-४ वर्ष बाद उत्पन्न होतो है। इसमें रक्तवाहि-नियों की भीतरी दीवारों का प्रदाह होकर मोटापन एवं अवरोध होता है (लगभग यही दशा अन्य शाखाओं में भी होती है किन्तु इस अवस्था में अधिक होती है) जिससे शरीर के विभिन्न आभ्य-न्तर एवं बाह्य अंगों में कोथ होकर गोंदार्जु दों (Gumma) की उत्पत्ति या तन्तृत्कर्ष होता है जिससे छन उन अंगों के विकारों के लच्च्या उत्पन्न होते हैं। कभी कभी इस अवस्था में यकृत-बृद्धि-सह ज्वर पाया जाता है।

४. चतुर्थ अवस्था (Quarternary Stage)
अथवा वातनाड़ी फिरंग (Neurosyphilis)—इस
अवस्था में वातनाड़ियों से सम्बन्धित विभिन्न प्रकार
के विकार उत्पन्न होते हैं जिनमें फिरंगज मस्तिष्कावर्गा प्रदाह, फिरंगज सुषुम्ना प्रदाह, फिरंगज
सर्वागघात, फिरंगी खंजता आदि मुख्य हैं।

ब-सहज फिरज़ (Congenital or Inherited Syphilis)—िफरज़ के चक्राणु माता के रक्त में से भ्र ण के रक्त में पहुँचते हैं। यदि माता को यह रोग नया नया ही हुआ हो तो मृत-प्रसव की संभावना अधिक रहती है किन्तु ज्यों ज्यों रोग पुराना होता है त्यों त्यों कमशः कम दिनों तक जीने वाले और फिर अधिक काल तक जीने वाले बालक उत्पन्न होते

हैं। जीने वाले बालकों में निम्न लच्चण पाये

जन्मं के समय—कमजोर एवं दुवला या सामान्य। हाथों श्रीरं पैरों के भागों में जल या लिसका से पूर्ण स्फोटों की उपस्थिति। बाल श्रास्यल्प या श्रास्यधिक।

प्रथम मास में—जननेन्द्रिय के आसपास द्वितीयक फिरङ्ग के समान धब्बे, कभी कभी सर्वोङ्ग में । प्रतिश्याय, स्वरभेद, कर्णपाक, नेत्रकला प्रदाह, तालुप्रदाह, नाखूनों में भद्दापन श्रीर कुछ मामलों में प्राविगिक शोणवर्तु लिमेह ।

तृतीय एवं चतुर्थ मासों में—कोहनी, घुटने, कलाई आदि की संधियों अथवा तरुणास्थिं का प्रदाह गतियों में कमी (अङ्गघात सहप लच्चण), मुख के कोनों में त्रण, गुदा के पास सद्रव पिडकाएं और फिरङ्गार्ड्इ, यकृत और प्लीहा की वृद्धि।

फिर दूसरे वर्ष तक — तालुप्रदाह, नेत्र प्रदाह, कपाल की सामने और बाजू की श्रिस्थियों में उभार, पैरों के पंजों का संधिप्रदाह, वृषणप्रदाह श्रीर कभी कभी गोन्दाबुदों की उत्पत्ति होकर चिरकारी त्रण बनना।

त्रागे बाल्यावस्था में—चिरकारी प्रतिश्याय, स्वरभेद, तालु में छिद्र हो जाना, नाक बैठ जाना, बिघरता, आगे के दांतों में ऊपर की ओर मोटापन तथा नीचे के क्रियाशील भाग में अर्धचन्द्रमाकार कटाव, नेत्र-बनीनिका में भदापन, अण् या अंधत्व, संधियों एवं अस्थियों का प्रदाह, वृषण प्रदाह, यक्ट-दाल्युत्कर्ष, त्वचा में अथवा भीतर गोंदाबु दों की उत्पत्ति एवं फटना।

उदक शीर्ष (मस्तिष्कावरण में ऋत्यधिक जल भर जाने से खोपड़ी का आकार वढ़ जाना तथा तालु उभर आना), स्तंभिक अंगघात, फिरंगी खंजता, मस्तिष्क प्रदाह आदि किसी भी समय पर पाये जा सकते हैं।

काहन (Kahn) और वासरमैन की प्रतिक्रियाएं आप्त किरंग में २ सप्ताह वाद श्रस्यात्मक हो जाती

हैं तथा तृतीय अवस्था तक रहती हैं। किन्तु चतुर्थं अवस्था और सहज फिरंग में इन पर विश्वास नहीं किया जा सकता, इन अवस्थाओं में मस्तिष्क-सुषुम्ना द्रव की स्वर्ण-चूर्ण प्रतिक्रिया (Colloidal gold test), वर्तु िल का प्रतिशत और कोषों की संख्या

में वृद्धि से निदान किया जाता है।
संक्रामकता प्राथमिक, अवस्था में अत्यधिक
रहती है; तीसरे वर्ष से घटने लगती है और ६ वर्ष
पूरे होते-होते न के बराबर रह जाती है किन्तु इस
समय भी माता के द्वारा अूण उपसृष्ट होसकता है।

: **V**=

श्क देष

निद्रान

श्रक्रमाच्छेफसो वृद्धि योऽभिवाञ्छति मूढधोः। ध्याघयस्तस्य जायन्ते दश चाष्टी च शूकजाः॥१॥ जो मूर्व एकाएक लिंग की वृद्धि करना चाहता है उसे १८ प्रकार के शूक रोग होते हैं।

वक्तव्य-(२८२) कामी पुरुषों में लिंग को बढ़ाने की इच्छा प्राचीन काल से रही हैं श्रौर श्रांज भी सर्वत्र पायी जाती है; इसी प्रकार स्त्रियों में योनि संकुचित एवं स्तन कठोर करने की इच्छा पायी जाती है। इसके लिएं श्रीविध-योग प्रायः सभी चिकित्सा पद्धतियों में पाये जाते हैं; श्रायुर्वेद भी इस विषय में श्रपवाद नहीं है । प्राचीनकाल में वात्स्यायन नामक एक बहुत बड़े यौन-विशे-पज्ञ (Sexologist) हुए हैं जिनके द्वारा लिखित काम-सूत्र नामक प्रंथ आज भी आदर की दृष्टि से देखा जाता है तथा अ ग्रेजी, जर्मन आदि कई विदेशी भाषाओं में श्रनूद्ति हो चुका है । उसी कामसूत्र में लिंग बढ़ाने वाले कुछ प्रयोगों में जलशूक नामक जलजन्तु के सम्मिश्रण का विधान है। उस काल में इन योगों के दुष्प्रयोग से जो उपद्रव हुए उन्हीं का इस ग्रध्याय में वर्णन है। ग्राज-कल शुकों को जानने त्रौर इस कार्य में प्रयुक्त करने वाला कोई रहा नहीं इसलिए यह रोग केवल ऐतिहासिक महत्व का ही रह गया है । यह अवश्य है कि कभी कभी शूक-रहित लिंगवर्धक प्रलेपों के प्रयोग से तथा अन्य कारणों से भी इस प्रकार के लच्चणों की उत्पत्ति पायी जाती है।

सर्भिपका

गौरसर्षपसंस्थाना शूकदुर्भुग्नहेतुका ।
पिडका क्लेब्सवाताभ्यां ज्ञेया सर्विपका तु सा ॥२॥
शूकों के दुंकपयोग के कारण उत्पन्न सफेद सरसों के समान वातकफज पिडका को सर्विपका समभ्तना चाहिये।

ऋष्ठीलिका

किता विषमंभुंगेर्नायुनाऽकीलिका भनेत्। अप्रशस्त श्रूकों के प्रयोग से (अथवा प्रशस्त श्रूकों के अप्रशस्त प्रयोगों से) वायु के प्रकोप से कठीर अष्ठीलिका (अष्ठीला सहष छोटी पिडका) उत्पन्न होती है।

प्रथित (Fibrosis)

शूकैर्यत पूरितं शश्वद्प्रथितं नाम तत् कफात् ।।३।। जो सदैव श्कों से भरा हुआ (प्रतीत) हो वह कफ से उत्पन्न प्रथित नामक (शूकदोष) है।

कुम्भिका

कुम्भिका रक्तिपत्तोत्या जाम्बवास्थिनिभाऽशुभा।
कुम्भिका रक्तिपत्त से उत्पन्न होती है। यह
जामुन की गुठली के समान एवं अशुभ (कृष्णवर्ण)
होती है।

. वक्तव्य—(२८३)रक्तपित से स्थानिक रक्त एवं पित का प्रकोप समभें।

्र श्र**ल**जी

वुल्यजां त्वलजी विद्याद्यथात्रोक्तां विचक्षणः ।।४।।
बुद्धिमान् पूर्वोक्त अलजी के समान लच्चणों
वाली पिडका को अलजी समभे (अर्थान्, शूकदोषज अलजी में प्रमेह जन्य अलजी नामक प्रमेह
पिडका के समान लच्चण होते हैं)।

मृदित

मृदितं पीडितं यच्च संरब्धं वातकोपतः। मसलने से वातप्रकोप से जो शोथ होता है वह मृदित है।

सम्मूढ़ पिडका

पाणिम्यां भृशसंमूढेसंमूढपिडका भवेत् ॥४॥ हाथों से अत्यधिक मसलने से सम्मूढ पिडका होती है।

वक्त्व्य—(२८४) मसलने की प्रवृत्ति शूक्जन्य प्रचीम के कारण होती है।

श्रिघिमन्थ

दीर्घा वह्नयस्य पिडका दीर्यन्ते मध्यतस्तु याः ।
सोऽधिमन्थः कफास्ग्रम्यां वेदनारोमहर्षकृत् ॥६॥
जो पिडकाएं वड़ी एवं बहुतसी हों तथा जो
मध्य भाग में फूटती हों वह कफ और रक्त से
उत्पन्न अधिमन्थ (नामक शूकदोष) है। यह वेदना
और रोमहर्ष उत्पन्न करता है।

पुष्करिका

पिडका पिडकाव्याप्ता पित्तशोशितसंभवा।
पद्मकरिएकसंस्थाना ज्ञेया पुष्करिका तु सा।।।।।
पित्त और रक्त से उत्पन्न कमल की कर्शिका के समान पिडकाओं से व्याप्त पिडका को पुष्करिका समभना चाहिये।

स्पर्शहानि

स्पर्शहानि तु जनयेच्छोिशातं शूकदूषितम्। शूकों से दूषित रक्त स्पर्शहानि (संज्ञाहीनता, Anaesthesia) उत्पन्न करता है।

उत्तमा

मूंग या उड़द के समान एवं लाल वर्ण अ जो (पिडका) रक्तिपत्त से उत्पन्न होती है वह उत्तमा नामक व्याधि है। यह अजीर्ण (अपक्व अथवा भलीभांति न पीसे गये) शूकों से उत्पन्न होती है (अथवा शूकों के अत्यधिक प्रयोग से उत्पन्न होती है)।

शतपोनक

छिद्र रेगुमुखेलिंगं चितं यस्य समन्ततः ॥६॥ वातशोगितजो व्याधिः स ज्ञेयः शतयोनकः। जिस व्याधि में लिंग मूह्म मुख वाले छिद्रों से सर्वत्र समान रूप से व्याप्त हो उसे वात छोर रक्त से उत्पन्न शतपोनक रोग समभना चाहिये।

त्वक्पांक

वातिपत्तकृतो ज्ञेयस्त्वन्याको ज्वरदाहकृत ॥१०॥
त्वक्याक (त्वचा का पक जाना, Callulitis)
को वात श्रीर पित्त से उत्पन्न समभना चाहिये।
यह ज्वर श्रीर दाह उत्पन्न करता है।

शोणिताबु द (Haematoma)

कृष्णैः स्फोर्टः सरकाभिः विडकाभिनिवीडितम् । यस्य वास्तृष्णश्चीग्रा त्रेयं तच्छोिएतार्बु दम् ॥११॥ जिस (अबु द) का स्थान काले स्फोरों छौर लालिविडकाश्रों से पीड़ित (ज्याप्त) हो और उप्र पीड़ा हो उसे शोिएताबु द समभना चाहिये।

मांसाबु द (Myoma)

मांसदोषेण जानीयादर्बुदं माससंभवम् । मांसजन्य अबुद् को भांस की दुष्टि से उत्पन्त सममता चाहिये।

मांसपाक (Gangrene)

शीर्यन्ते यस्य मांसानि यस्य सर्वाश्च वेदनाः ॥१२॥
विद्यातं मांसपाकं तु सर्वदोषकृतं भिषक् ।
जिस रोगी का (लिंग का) मांस गलगल कर
गिरता हों त्रीर जिसे सब प्रकार की पीड़ाएं होती
हों उसे वैद्य सब दोषों से उत्पन्न (त्रिदोषज) मांसपाक (से पीड़ित) जाने।

विद्रिघ (Abscess)

विद्रधि सन्निपातेन यथोक्तमिति निर्विशेत ॥१३॥

सन्निपातज विद्रधि के जो तक्षण कहे जा चुके हैं वे ही (इस) विद्रधि के समम्कना चाहिये।

तिलकालक (Gangrene)

कृष्णानि चित्राण्ययवा ज्ञूकानि सविषाणि वा ।

पातितानि पचन्त्याज्ञु मेढ्ं निरवज्ञेषतः ॥१४॥

कालानि भूत्व मांसानि ज्ञीर्यन्ते यस्य देहिनः ।

कान्नपातसमृत्यांस्तु तान् विद्यात्तिलकालकान् ॥१४॥

काले, चितकवरे अथवा विपेते शूक लगाये

जाने पर शीघ्र ही लिंग को पूर्णतया पका डालते

हैं। जिस रोगी (के लिझ) का मांस काला होकर गलगल कर गिरता हो उसे सन्निपात-जन्य तिलकालक नामक न्याधि (से पीड़ित) समम्भना चाहिये।

साध्यासाध्यता

तत्र मांसार्व दं यच्च मांसपाकश्च यः स्मृतः । विद्रधिश्च न सिद्धयन्ति ये चस्युस्तिलकालकाः ॥१६॥ इनमें मांसाबुद, मांसपाक, विद्रिधि श्रीर तिल-कालक श्रसाध्य हैं ।

: 88 :

कुष्ठरीग

निदान

विरोधीन्यन्तपानानि द्रवस्निग्धगुरूशि च ।
भनतामागतां छवि वेगांश्वान्यान् प्रतिष्नताम् ॥१॥
ध्यायाममतिसन्तापमतिभुक्त्वा निषेविणाम् ।
धर्मश्रमभयातीनां द्रृतं शीताम्बुसैविनाम् ॥२॥
धर्मश्रमभयातीनां चैव पञ्चक्रमिपचारिणाम् ।
सवाग्नविमारस्यातिलवणाम्लिनपेविणाम् ॥३॥
मापमूलकपिष्टान्नित्लक्षीरगुडाशिनाम् ।
ध्यवायं चाप्यजीर्णे अने निद्रां च भजतां दिवा ॥४॥
विप्रान् गुरून् घर्षयतां पापं कमं च कुर्वताम् ।
वातावयस्त्रयो बुष्टास्त्वग्रक्तं मांसमम्बु च ॥४॥
दूषयन्ति स कुष्ठानां सप्तको द्रव्यसंग्रहः ।
अतः कुष्ठानि जायन्ते सप्त चैकावशैव च ॥६॥
विरोधी, द्रव, न्निग्ध एवं भारी अन्न-पान का

निराधा, द्रय, निराध एवं भारा अन्त-पान का सेवन करने वालों के; आये हुए वमन के वेग की तथा अन्य वेगों को रोकने वालों के; अतिभोजन फरके व्यायाम या तीव्र ताप का सेवन करने वालों के; धूप, परिश्रम एवं भय से व्याकुल होने पर शीघ ही शीतल जल का सेवन करने वालों के; कचा भोजन एवं भोजन के वाद तुरन्त भोजन करने

वालों के; पंचकमों में जुपथ्य करने वालों के; नया श्रम्न, दही, मछली, नमक एवं खटाई का श्रिष्ठक सेवन करने वालों के; उड़द, मूली, पिष्ठी के बने हुए पदार्थ, तिली, दूध एवं गुड़ खाने वालों के, भोजन पचने के पूर्व ही मेथुन करने एवं दिन में सोने वालों के; विश्रों एवं वड़ों का श्रपमान तथा पापकर्म करने वालों के वातादि तीनों दोष कुपित होकर त्वचा, रक्त, मांस श्रोर जलीय धातु को दूषित कर देते हैं। यह सप्तक (वात, पित्त, कफ, त्वचा, रक्त, मांस श्रोर जलीय धातु—हन ७ पदार्थों का समुदाय) कुष्ठों का द्रव्यसंग्रह है श्रतः (इस सप्तक के दूषित हो जाने से) सात प्रकार के कुष्ठ उत्पन्न होते हैं और इसी तरह ग्यारह प्रकार के भी उत्पन्न होते हैं।

कुष्ठ (महाकुष्ठ) के भेद कुष्ठानि सन्तथा दोषैः पूयग्द्वन्द्वैः समागतैः। सर्वेष्विप त्रिदोषेषु व्यपदेशोऽधिकत्वतः ॥॥ दोषानुसार कुष्ठ के सात प्रकार हैं—पृथक् दोषों से (वातज, पित्तज एवं कफज), द्वन्द्व से (वात-पित्तज, वातकफज और पित्तकफज) तथा सभी दोषों से (सन्तिपातज)। सभी त्रिदोषज होने पर भी यह विभेद श्रिधकता के श्राधार पर किया गया है।

पूर्व रूपं

श्रतिक्षक्शाखरस्पर्शस्वेदास्वेदविवर्णताः ।
दाहः कण्डूस्त्विच स्वापस्तोदः कोठोन्तितिर्श्रमः ॥६॥
त्रणानामधिकं शूलं शीष्ट्रोत्पत्तिश्चिरस्थितः।
क्ष्वावामपि रूक्षत्वं निमित्तं उल्पेऽतिकोपनम् ॥६॥
रोमहर्षोऽसूजः काष्ण्यं कुष्ठलक्षरणमग्रजम्।
स्वचा स्पर्श में श्रत्यन्त चिकनी या श्रत्यन्त
कुतं न श्राना, विवर्णता, दाह, खुजलाहट, सुप्तता (संज्ञानाश), चुभन, कोठों की उत्पत्ति, श्रम, व्रणों में श्रधिक पीड़ा होना, उनका शीघ्र उत्पन्न होना,
श्रिषक काल तक रहना, रोपण हो चुकने पर भी रूचता रहना श्रीर मामूली कारण उपस्थित होने पर भी व्रणों का श्रिषक जोर करना, रोमहर्ष श्रीर रक्त में कालापन—ये कुष्ठ के पूर्वरूप हैं।

सात महाकुष्ठों के लच्य

कृष्णारु एकपालाभं यद्रक्षं परुषं तन् ॥१०॥ कापालं तोदबहुलं तत्कुष्ठं विषमं स्मृतम्। रुग्दाहरागकण्डूभिः परीतं रोमपिञ्जरम् ॥११॥ ्<mark>उटुम्बरफलाभासं</mark> कुष्ठमौटुम्बरं वदेत् इवेतं रक्तं स्थिरं स्त्यानं स्निग्धमुत्सन्नमण्डलम् ॥१२॥ कृच्छुमन्योन्यसंयुक्तं कुष्ठं मण्डलमुच्यते । कर्कां रक्तपर्यन्तमन्तः इयावं सवेदनम् ॥१३॥ ' यहष्यजिह्वसंस्थानमृष्यजिह्वं तदुच्यते सक्वेतं रक्तपर्यन्तं पुण्डरीकृदलीपमम् ॥१४॥ सोत्सेघं च सरागं च पुण्डरीकं तदुच्यते। इबेतं ताम्रं तनुं च यद्रजो घृष्टं बिमुञ्जति ।।१४।। प्रायश्चोरसि तत् सिध्ममलाबुकुसुमोपमम् । यत्काकरान्तिकावराँ सपाकं तीव्रवेदनम् ॥१६॥ त्रिदोषलिङ्गं तत्कुष्ठं काक्रगं नैव सिध्यति।

जो काला, श्ररुण वर्ण, खपड़े के समान, रूच, खुरद्रा, पतला, श्रत्यधिक चुभन से युक्त श्रीर विषम

हो वह 'कापाल' कुष्ठ माना गया है।

पीड़ा, दाह, लाली और खुजलाहट से युक्त, किपल वर्ण के रोमों से युक्त और गूलर के फल के समान दिखने वाले कुष्ठ को 'औदुम्बर' कुष्ठ कहना चाहिए।

सफेद, लाल, स्थिर, आर्द्र, चिकना, उभरे हुए मण्डलों वाला, कष्टदायक (श्रथवा कष्टसाध्य) और एक दूसरे से संलग्न मण्डलों वाला कुष्ठ 'मण्डल' कुष्ठ कहलाता है।

कर्कश (खुरदरा अथवा कठोर), किनारों पर लाल, बीच में श्यामवर्ण वेदना युक्त और ऋष्य (रोभू-एक प्रकार का हरिएा) की जिह्ना के समान कुष्ठ को 'ऋष्यजिह्न' कुष्ठ कहते हैं।

सफेद और लाल किनारों वाला, लाल कमल की पंखुड़ी के समान, उभरा हुआ और लालिमायुक्त कुष्ठ 'पुण्डरीक' कुष्ठ कहलाता है।

सफेद, ताम्रवर्ण, पतला तथा रगड़ने पर धूल सी निकलती हो और जो लौकी के फूल के समान होता है वह कुष्ठ 'सिध्म' कुष्ठ है। यह अधिकतर छाती पर होता है।

जो घुंघची के समान वर्ण वाला, पाक युक्त, तीत्र वेदना करने वाला तथा त्रिदोष के लक्त्यों से युक्त हो वह कुष्ठ 'काक्या' कुष्ठ है। यह असाध्य है।

ग्यारह चुद्र कुष्ठों के लच्ख

श्रस्वेदनं महावास्तु यन्मत्स्यशकलोपमम् ॥१७॥॥
तदेककुष्ठं, चर्माख्यं बहलं हस्तिचमंवत् ।
श्यावं किरणखरस्पशे परुषं किटिभं स्मृतम् ॥१८॥
वैपादिकं पाणिपादस्फुटनं तीववेदनम् ।
कण्डूमद्भिः सरागैश्च गण्डैरलसकं चितम् ॥१६॥
सकण्डूरागपिडकं दद्रुमण्डलमुद्गतम् ।
रक्तं सशूलं कण्डूमत् सस्फोटं यद्गलत्यिष ।
तच्चमंदलमाख्यातं संस्पर्शासहमुच्यते ॥२०॥
सूक्ष्मा बह्वयः पिडकाः स्नाववत्यः

पामेत्युक्ताः कण्डुमत्यः सदाहाः।

संव स्फोर्टस्तीवदाह रूपेता

ज्ञेया पाण्योः कच्छरुमा स्फिचोश्च ॥२१॥

स्कोटाः श्यावारुगाभासा विस्कोटाः स्युस्तनुत्वचः ।

रक्तं श्यावं सदाहाति शतारः स्यद्बहुव्रगम् ॥२२॥

सफण्डूः पिडका ऱ्यावा बहुलावा विचित्तका।

. जिसमें स्वेद न आता हो, जिसका विस्तार बहुत से भाग में हो और जो मछली की वचा के समान

हो वह एक-कुष्ठ है। 'चर्म' नामक कुष्ठ हाथी के

चमड़े के समान मोटा होता है। श्याम वर्ण, खुरदरा

एवं कठोर धव्या 'किटिभ' कहलाता है। तीत्र पीड़ा

सहित हाथ-पैरों का फटना 'वैपादिक' है। 'अल-

सक' खुजलाने वाले, लालिमायुक्त गएडों (स्फोटों श्रंथवा पिएडों) से व्याप्त रहता है।

'दृद्रमण्डल' खुजलाहर, लालिमा श्रीर पिड-काश्रों से युक्त तथा उभरा हुआ रहता है।

लाल, शूलयुक्त, खुजलाने वाला, स्फोटों से युक्त जो गलता भी है ख्रीर जिसमें स्पर्श सहन नहीं होता वह 'चर्मदल' कहलाता है। जो छोटी छोटी बहुत सी पिडकाएं साव करतीं, खुजलातीं एवं दाह करती हैं वे 'पामा' कहलाती हैं।

हाथों श्रीर नितस्वों की वही पामा तीन दाह करने वाले स्फोटों से युक्त होने पर 'कच्छू' कह-लाती है।

श्याव एवं अरुण आभा से युक्त एवं पतली त्वचा वाले स्फोट 'विस्फोट' हैं।

लाल एवं श्याववर्ण बहुत से अ्रणों वाला, दाह एवं पीड़ा से युक्त 'शतारु' होता है।

श्यामवर्णा, वहुत स्नाव करने वाली, खुजलाहट युक्त पिडकाएं 'विचर्चिका' हैं।

दोषानुसार लक्स

खरं क्यावाक्रां रूक्षं वातात्कुष्ठं सवेदनम् ॥२३॥ पितात्प्रक्वथितं वाहरागस्रावान्वितं मतम्॥ कफात्कलेद घनं स्निग्धं सकण्डूक्षैत्यगौरवम् ॥३४॥ द्विलिङ्गं द्वन्द्वजं कुष्ठं त्रिलिङ्गं सान्निपातिकम्॥ वातज कुष्ठ खुरद्रा, श्यामवर्ण, श्रहण्वर्ण, रूच एवं वेदना युक्त होता है।

पित्तज कुष्ठ अत्यन्त पका हुआ, दाह, लाली और स्नावयुक्त माना गया है।

कफन कुष्ठ चिपचिपा, ठोस, चिकना तथा खुजलाहट, शीतलता श्रौर भारीपन से युक्तरहता है।

द्वन्द्रज कुष्ठ दो दोषों के तक्त्यों वाला श्रीर सन्तिपातज कुष्ठ तीनों दोषों के तक्त्यों वाला होता है।

वक्तव्य—(२८४) यह दूसरे प्रकार से किया गया वर्गीकरण है। ये प्रकार उक्त १८ प्रकारों से प्रथक् नहीं दें।

पृथक् पृथक् धातुत्रों से कुष्ठ की स्थिति के लक्ष्य त्वक्स्य वैवर्ण्यमङ्गोषु कुष्ठे रौक्ष्यं च जायते ॥२४॥ त्वक्स्वापो रोमहर्षश्च स्वेदस्यातिप्रवर्तनम् । कण्डू विपूयकर्श्वेव कुष्ठे शोशितसंश्विते ॥२६॥ बाहुत्यं वक्षशोषद्य कार्कश्यं पिडकोद्गमः । तोदः स्फोटः स्थिरत्वं च कुष्ठे मांससमाश्चिते ॥२७॥ कौण्यं गतिक्षयोऽङ्गानां संभेदः क्षतसर्पराम् । मेदःस्थानगते लिङ्गं प्रागुक्तानि तथैव च ॥२६॥ नासाभङ्गोऽज्ञिरागद्य क्षतेषु क्रिमिसंभवः । स्वरोपघातद्य भवेदस्थिमण्जसमाश्चिते ॥२६॥ दम्पत्योः कुष्ठवाहुत्याद्दुष्टशोशितशुक्रयोः । यदपत्यं तयोर्जातं न्नेयं तदिप कुष्ठितम् ॥३०॥

कुर्ज के त्वचा (रस) में स्थित होने पर अंगों में विवर्णता, रूचता, सुप्ति, रोमहर्ष और स्वेद की

श्रधिक प्रवृत्ति होती है। कुष्ठ के एक में स्थित होने पर खुजलाहट होती

है और पूय निकलता है।

कुष्ठ के मांस में स्थित होने पर कुष्ठ की वृद्धि,
मुख सूखना, कठोरता, पिडकाओं की उत्पत्ति,
चुमन, फटन (अथवा स्फोटों की उत्पत्ति) और
स्थिरता होती है।

कुष्ठ के मेद में स्थित होने पर अंगों का गलना,

ातिहीन होना, फटना तथा चत का फैजना श्रीर पूर्वीक्त लच्च होते हैं।

कुष्ठ के अस्थि एवं मज्जा में स्थित होने पर नाक बैठ जाना, नेत्रों में लाली, त्रणों में किमियों की उत्पत्ति और स्वरभेद होते हैं ।

कुष्ठ की अधिकता से दूषित रक्त और शुक वाले दम्पति के जो सन्तान उत्पन्न होती है उसे मी कुष्ठ से पीड़ित जानना चाहिये।

वक्तव्य—(२८६) यह महाकुष्ठ की विभिन्न अव-स्थाओं का वर्णन है।

साध्यासाध्यता

साध्यं त्वग्रक्तमांसस्यं वातश्लेष्माधिकं च यत् ।

मेदिस द्वन्द्वजं याप्यं वर्ष्ये मण्जास्थिसंश्रितम् ॥३१॥

क्रिमितृब्दाहमन्दाग्निसंयुक्तं तत्त्रिदोषजम् ।

प्राप्तिन्नं प्रस्नुताङ्कां च रक्तनेत्रं हतस्वरम् ॥३२॥

पञ्चकर्मग्गातीतं कृष्ठं हन्तीह मानवम् ।

वात एवं कफ की अधिकता से होने वाला कब्ठ त्वचा, रक्त एवं मांस में स्थित होने पर साध्य है। द्वन्द्वज कुब्ठ मेद में स्थित होने पर याप्य है किन्तु मडजा एवं अस्थि में स्थित होने पर प्रत्याख्येय है। क्रिमि, तृष्णा, दाह और मंदान्ति से युक्त त्रिदोषज कुब्ठ भी प्रत्याख्येय है।

जिसके अङ्ग फट गये हों और गलकर गिरते हों (अथवा स्नाव होता हो), नेत्र लाल हों, स्वर नष्ट हो गया हो और जो पंचकर्मों के गुणों का लाभ न उठा सके उस मनुष्य को कुष्ठ मार डालता है।

विभिन्न कष्ठों में दोषोल्बग्गता

वातेन कुष्ठं कापालं पित्ते नौदुम्बरं कफात् ॥३३॥

मण्डलाख्यं विचर्चीं च ऋष्याख्यं वातिपत्तजम् ।

चर्मेककुष्ठं किटिभं सिध्मालस्विपादिकाः ॥३४॥

वातश्लेष्मोद्भवाः श्लेष्मिपत्ताद्द्वशताक्षी ।

पुण्डरीकं सविस्फोटं पामा चर्मदलं तथा ॥३४॥

सवैंः स्यात्काकगां पूर्वित्रकं दद्दु सकाकगाम् ।

पण्डरीकष्यंजिह्वं च महाकुष्ठानि सप्त तु ॥३६॥

\$ ·

वात से कापाल, पित्त से औदुम्बर और कफ से मण्डल कुछ होते हैं। विवर्धिका और ऋज्यजिह्न वातिपत्तज होते हैं। चर्मकुछ, एक-कुछ, किटिभ, सिष्म, अलस और विपादिका वातकफज होते हैं। कफ-पित्त से दद्र, शतारु, पुण्डरीक, विस्फोट, पामा और चर्मदल होते हैं। काकण सब दोषों (त्रिदोष) से होता है। पहले तीन (कापाल, औदुम्बर और मण्डल), दद्र, काकण, पुण्डरीक और ऋज्यजिह्न ये ७ महाकुष्ठ हैं।

किलास के लच्च

कुष्ठैकसम्भवं दिवतं किलासं वारुणं भवेत् ।
निर्दिष्टमपरिस्नावि तिधात् द्भवसंश्रयम् ॥३७॥
वाताद्र क्षारुणं पित्तात्तास्त्रं कमलपत्रवत् ।
सदाहं रोमविष्वंसि कफाच्छ्वेतं घनं गुरु ॥३८॥
सकण्डुरं कमाद्रत्तमांसमेदःसु चाविशेत् ।
वर्णोनंवेहगुभयं कृच्छं तच्चोत्तरोत्तरम् ॥३६॥

कुष्ठ के ही समान कारणों से श्वित्र, किलास और वारण (अथवा अरुण) की उत्पत्ति होती है। यह साव न करने वाला तीन दोषों से उत्पन्न होने वाला और तीन धातुओं (रक्त, मांस और मेद) में स्थित रहने वाला कहा गया है। वात से रूच एवं अरुण वर्ण, पित्त से कमल की पंखुडी के समान ताम्रवर्ण, दाह-युक्त और रोगों का नाश करने वाला तथा कफ से श्वेत, ठोस, भारी एवं खुजलाहट युक्त होता है। वर्ण के कम से इनका आश्रय रक्त, मांस और मेद में वतलाना चाहिये। (अर्थात् अरुण वर्ण का किलास रक्तगत, ताम्रवर्ण का मांसगत और श्वेत वर्ण का मेद गत)। ये दोनों ही (अर्णज एवं दोपज, दोषज और कर्मज अथवा मांसगत और मेदगत) उत्तरोत्तर कृच्छसाध्य हैं।

किलास की साध्यासाध्यता

भ्रशुक्तरोमाऽबहुलमसंहिलष्टमथो नवम् । श्रनग्निदग्धजं साघ्यं शिवत्रं वर्ज्यमतोऽन्यथा ॥४०॥ गुह्यपाणितलोष्ठेषु जातमप्यचिरन्तनम् । वर्जनीयं विशेषेण किलासं सिद्धिमिच्छता ॥४१॥ जिसमें रोम श्वेत न हुए हों, जो बहुत श्रधिक न हो, जो परस्पर मिला हुआ न हो, जो नया हो श्रीर जो आग से जलने के फलस्वरूप उत्पन्न न हो वह श्वित्र साध्य है, इसके विपरीत होने पर विजत (अचिकित्स्य) है।

जननेन्द्रिय, हाथ, पैर के तलुए श्रौर श्रोठों में उत्पन्न किलास पुराना न होने पर भी सिद्धि चाहने वाले वैद्य के लिये विशेष रूप से वर्जित है।

कुष्ठ की संकामकता

प्रसङ्गाद्गात्रसंस्पर्शान्तिः स्वासात् सहभोजनात् । एकशय्यासनाच्चैव वस्त्रमाल्यानुपलेनात् ॥४२॥ कुष्ठं ज्वरश्च शोषश्च नेत्राभिष्यन्द एव च। ग्रीपस्पिकरोगाश्च संकामन्ति नरान्नरम् ॥४३॥

प्रसंग (संगित श्रथवा मेथुन), शरीर के स्पर्श, निःश्वास, साथ साथ मोजन करने, एक शण्या पर सोने, एक ही श्रासन पर बैठने, तथा रोगी के द्वारा उपयोग किये जा चुके वस्त, माला एवं लेप का उपयोग करने से कुष्ठ, ज्वर, शोष (राजयद्मा) नेत्राभिष्यन्द श्रीर श्रन्य श्रीपसर्गिक रोग एक मनुष्य से दूसरे मनुष्य को लग जाते हैं।

पाश्चात्य मत —

I कुष्ठ रोग (Leprosy)—यह एक चिरकारी संक्रामक रोग है जो कुष्ठ द्रण्डागु (Mycobacterium leprae) के उपसर्ग से होता है। बाल्या-वस्था एवं कमजोरी की अवस्था में संक्रमण की अधिक सम्भावना रहती है। चयकाल अनिश्चित (संभवतः कई माह या कई वर्ष) है। इसके २ मुख्य प्रकार पाये जाते हैं-प्रन्थिक और वातिक। बहुत से मामलों में दोनों प्रकार संयुक्त रीति से पाये जाते हैं।

श्र-प्रन्थिक कुष्ठ ((Lepromatous leprosy)-स्वास्थ्य गड़बड़ रहना, बारम्बार ज्वर श्राना, नासा-गत रक्तिपत्त, श्रजीर्ण, श्रिधिक प्रस्वेद विशेषतः घड़ में निकलना, कमजोरी की उत्तरोत्तर वृद्धि, पेशियों में पीड़ा, परमत्तर्श्वता, भुनभुनी, श्रूर्यता श्रादि लक्षण पूर्वरूप हैं जो लगभग १-२ वर्ष तक रहते हैं। इसके बाद रोग का वास्तविक स्वरूप निम्नलिखित में से किसी एक रूप में प्रगट होता है।

- (i) शरीर के किसी भी भाग में एक घटने की उत्पत्ति जिसका वर्ण त्वचा के वर्ण की अपेन्ना हल्का रहता है किन्तु किनारे किंचित् उभरे हुये एवं लाल रहते हैं। यह क्रमशः बढ़ता है।
- (ii) किसी भी भाग में त्वचा सामान्य रहते हुए भी स्पर्शज्ञान का अभाव।
 - (iii) उभरे इए अत्यन्त मृदु धटबे की उत्पत्ति।
- (iv) एक बड़े किन्तु चेदना रहित छाले की आकरण उलित।
- (v) हाथों या पैरों की वातनाड़ियों में स्पर्शा-सहाता।

फिर क्रमशः त्वचा शुष्क एवं चमकदार तथा पतली सी हो जाती है और स्थान स्थान पर फटने भी लगती है। पलकों के तथा अन्य भागों के बाल भड़ते हैं। त्वचा में विशेषतः चेहरे एवं कर्ण-पाली में प्रन्थियों और अल्पवर्शिक धब्बों की उत्पत्ति होती है जो कमशः बढ़कर चेंहरेको ऊंचा नीचा एवं बेडौल कर देते हैं-(सिंह वदन, Leonine face)। क्रमशः सारे शरीर में इसी प्रकार की प्रनिथवां और धन्बे उत्पन्न होकर त्वचा को विकृत कर देते हैं। फिर इनमें से कुछ में त्रण हो जाते हैं जो कठिनाई से भरते हैं। फिर यन्थियां बनने श्रीर व्रिशात होने की क्रिया सभी श्लैष्मिक कलात्रों एवं वाह्य भागों में चलने लगती है जिससे नासासेतु नष्ट हो जाता है श्रीर नाक बैठ जाती है, स्वरयंत्र एवं तालु आदि में ब्रए हो जाने से बोलना एवं निगलना कठिन हो न जाता है। ज्वर के आक्रमण बार बार होते हैं और प्रतिश्याय लगभग हमेशा ही रहा त्र्याता है। यकृत, सीहा, त्रान्त्र, वृक्त, वृषण त्रादि भी प्रभावित् होते हैं।

मृत्यु अत्यधिक दुर्वेतता, आभ्यन्तर अंगों की विकृति, ज्वर अथवा यदमा या फुफ्फुस प्रदाह सहप द्वितीयक उपसर्ग होने से होती है।

ब वातिक कुष्ठ (Neural leprosy)—धड़, जांघों, ऊर्ध्व बाहुओं एवं कभी कभी चेहरे की त्वचा में अनेक संज्ञाहीन धव्यों की उत्पत्ति होती है। इनके किनारे किंचित् उभरे हुए एवं लाल रहते हैं तथा पीताभ वर्ण की पिडकाश्रों से व्याप्त रहते हैं। इससे दाद का भ्रम हो सकता है। शाखाओं में छाले उत्पन्न होते और फूटते हैं। इनका रोपण हो चुकने पर त्वचा में श्राल्पवर्शिक एवं रांज्ञाहीन धच्बे बनते हैं जिनके किनारे गहरे रंग के होते हैं। इनके बाद वातनाडियों से सम्बन्धित लच्चा उत्पन्न होते हैं। श्रधिकतर हाथों एवं पैरों की तथा कभी कभी चेहरे या अन्य भागों की नाड़ियों में किएक धातु की वृद्धि होती है जिससे अनेक प्रकार की पीड़ाएँ उत्पन्न होती हैं) नाड़ियां क्रमशः श्रधिक प्रभावित हो चुकने पर अङ्गों में संज्ञाहीनता घात और अपुष्टि होती है। पेशियों का घात एवं अपुष्टि होने पर पेशियां क्रमशः सूखकर अकड़ जाती हैं जिससे अङ्ग विकृत हो जाते हैं। त्यचा की ऋपुष्टि होने से वाल भड़ जाते हैं श्रौर वचा फटती है। नाखून विकृत होकर ऋपुष्ट मांस के ऊपर मुझ जाते हैं। कभी कभी शीत विद्रिध (Cold Abscess) उत्पन्न होते हैं। अश्यियों की भी अपुष्टि होती है जिससे वे लुप्त हो जाती हैं। सन्धियों में भी विकृति होती है, विशेषतः श्रंगुलियों की सन्धियों में त्रणीत्पत्ति होकर श्रंगुलियों का नाश होता है। नाक की श्रस्थियां नष्ट हो जाती हैं, नासा-सेतु बैठ जाता है और भित्ति में छिद्र हो जाता है। गन्ध एवं स्वाद प्रहण करने की शक्तियां विकृत या नष्ट हो जाती हैं। नेत्रों में भी कई प्रकार के विकार होते हैं किन्तु पूर्ण दृष्टिनाश शायद ही कभी होता है। रोगी प्राय: नप सक हो जाता है।

इस प्रकार में रोगी अपेन्ताकृत अधिक समय तक जीवित रहता है। मृत्यु प्रायः अत्यधिक न्तीग्राता अथवा राजयन्त्रमा, फुपफुसप्रदाह, प्रवाहिका आदि उपद्रवों से होती है। प्रारम्भ में चिकित्सा करके रोग की वृद्धि रोको जा सकती है किन्तु जो विक्र-तियां उत्पन्न हो चुकती हैं वे स्थायी रहती हैं।

(स) मिश्रित प्रकार—दोनों के मिश्रित लज्ञण होते हैं। यह अधिक कष्टदायक एवं घातक है।

वक्तव्य-(२८७) आधुनिक आयुर्वेदाचार्यों का मत है कि सप्त महाकुष्ठ ही वास्तविक कुष्ठ हैं स्त्रौर चुद्र कुष्ठ दाद, खाज, खुजला आदि चर्मरोग हैं। किन्तु मेरा मत है कि उक्त १८ कुष्ठ वस्तुतः कुष्ठ ही हैं, सामान्य चर्मरोग नहीं। जपर पाश्चात्य मतानुसार दिये गये कुष्ठ के त्रात्यन्त संज्ञिप्त वर्णन में भी वैपादिक, अलसक, इद्रुमण्डल, चर्मदल, विस्फोट श्रादि चुद्रकुष्ठों के लक्ष्ण स्पष्ट रीति से मिलते हैं श्रौर कुष्ट सम्बन्धी पाश्रात्य बृहत् साहित्य में उक्त १ = कुष्ठों के लक्ष्ण स्पष्ट रूप से पाये जाते हैं इसलिये महाकुष्ठों श्रीर तुद्रकृष्टों को श्रलग श्रलग मानना उचित नहीं है। उक्त १८ प्रकार पाश्चात्यमतानुसार एक ही कुष्ठ रोग (Leprosy) के विभिन्न लच्च हैं जो अलग अलग रोगियों में तथा रोग की भिन्न भिन्न अनस्थाओं में पाये जाते हैं। चिकि-रसकों को यह समभाने की आवश्यकता नहीं है कि एक ही रोग भिन्त भिन्त व्यक्तियों में उनकी प्रकृति श्रादि के श्रनुसार भिन्न भिन्न लज्ञ्ण उत्पन्न करता है तथा एक ही रोग की विभिन्न अवस्थाओं में भिन्न भिन्न लक्स पाये जाते हैं।

अब कुछ लोग यह प्रश्न कर सकते हैं कि यदि चुद्रकुष्ठ भी कुष्ठ ही हैं तो सामान्य चर्मरोगों का वर्णन कहां है। इस प्रश्न का उत्तर देना कठिन है किन्तु प्रश्न को प्रश्न से ही काटा जा सकता है। भीरा प्रश्न यह है कि यदि चुद्र कुष्ठ ही सामान्य चर्मरोग हैं तो इसी ग्रंथ में विस्फोट और पाददारी (विपादिका) का वर्णन दूसरे अध्यायों में पुनः कसे किया गया है। स्पष्ट है कि विस्फोट, विपादिका आदि के लच्चा कुष्ठ रोग में होने के कारण कुष्ठ रोग में होने के कारण कुष्ठ रोग में तथा ये रोग पृथक स्वतंत्र रूप से भी होने के कारण पृथक अध्यायों में इनका वर्णन किया गया है। चुद्रकुष्ठ (विस्फोट, विपादिका आदि) कुष्ठ (Leprosy) से भिन्न होते तो पृथक रोगों

के रूप में इनका वर्णन पुनः करने की आवश्यकता.

इस सम्बन्ध में अधिक विवेचन फिर कभी करू गा। यहां फिलहाल अन्य विद्वान् छुद्रकुष्ठों के जो पाआत्य पर्याय मानते हैं वे केवल, पाठकों की जानकारी के लिये उद्घृत करके इस विचार को समाप्त करता हूँ।

- १. एक कष्ठ (Erythrodermia)
- २. चर्मकुष्ठ (Xerodermia Pigmentosa)
- ३. किटिभ (Proriasis)
- ४. वैपादिक (Rhagades)
 - ४. अलसक (Lichen)
- ६. चर्मद्रल (Excoriation)
- ७. पामा (Eczema)
- ন. কच्छू (Scabies)

- ६. विस्फोट (Bullae)
- ् १०. शतारु (Erythema)
 - ११. विचर्चिका (Eczema)
- (ii) श्रित्र (Leucodermia), सफेद दाग, श्वेत-कुछ इस रोग में त्वचा के थोड़े से भाग में सामान्य वर्ण का अभाव (Hypopigmentation) रहता है किन्तु धव्बे के किनारों पर गहरा वर्ण रहता है (Hyperpigmentation) । वर्ण हानि के अतिरिक्त त्वचा में अन्य कोई विकार नहीं रहता । वास्तविक कारण अज्ञात है तथापि कुछ मामलों में फिरङ्ग, ऐडीसन का रोग अथवा पाचन-विकारों से इसकी उत्पत्ति पायी जाती है। यह संका-मक नहीं है।

कुष्ठ जन्य घडवों से इसका विभेद करना चाहिये, वि

y o

शीतिवित्त, उददं श्रोर कोठ (URTICARIA)

निदान

शीतमारुतसंस्पर्शात्प्रदृष्टी कफमारुती ।
पित्तेन सह सम्भूय विहरन्तिवसर्पतः ॥१॥
शीतल वायु के स्पर्श से प्रकृपि हुए कफ और
वायु पित्त के साथ मिलकर बाहर-भीतर फैलकर
(शीतपित्त, उदर्द एवं कोठ की उत्पत्ति करते हैं)।
पूर्वरूप

पिपासारुचिहुत्लासदेहसादाङ्गगौरवम् । रक्तलोचनता तेषां पूर्वरूपस्य लक्षणम् ॥२॥ प्यास, अरुचि, हज्ञास, शरीर में शिथिलता, अङ्गों में भारीपन और नेत्र लाल होना ये इनके पूर्वरूप हैं।

उद्दे श्रौर शीतिपत यरटीदप्टसंस्थानः शोयः संजायते वहिः। सकण्ड्स्तोदबहुलव्छिदिण्वरिवदाहवान् ॥३॥ उदर्दमिति तं विद्याच्छीतिपित्तमयापरे । वाताधिकं शीतिपत्तमुदर्वस्तु कफाधिकः ॥४॥

बरेंग (ततेया या भिड़) के काट के समान बाहर (त्वचा में) जो शोथ खुजलाहट, अत्यधिक चुभन, वमन, एवं दाह के साथ उत्पन्त होता है उसे उदर्द सममना चाहिए, दूसरे इसे शीतिपत्त कहते हैं। शीतिपत्त में वायु की और उदर्द में कफ की अधिकता रहती है।

उद्द

सोत्सङ्ग इच सरागैइच कण्डूमिद्भइच मण्डलै:। शैशिरः कफ्जो व्याधिरुदर्द इति कीतितः ॥४॥ मध्य में गर्तयुक्तः (अथवा परस्पर मिले हुये), लालिमा युक्त स्थार खुजलाने वाले मण्डलो से युक्त शीत ऋतु में होने वाली कफज व्याधि उदद् कह-

कोष्ट

श्रसम्यंग्वमनोदीर्णापत्तक्ष्विष्मान्तिग्रहैः ।

मण्डलानि सकण्डूनि रागवन्ति बहुति च ।
उत्कोठः सानुबन्धक्व कोठ इत्यभिधीयते ॥६॥

भलीमाति वमन न होने से उपर उठे हुए
(अथवा कृषित हए) पित्त, कफ एवं अन्न के रुकने

स्थियवा कुष्यत हुए) पत्त, कक एव अन्त क रकन से उत्पन्न खुजलाहट एवं लालिमा युक्त बहुत से मण्डल कोठ कहलाते हैं, बार बार होने पर उत्कोठ कहलाते हैं।

पाश्चात्य मत—

अनूर्जता (Allergy)—यह शरीर के भीतर कुछ

विशेष पदार्थ के विरुद्ध होने वाली प्रतिक्रिया है। इसकी उत्पत्ति कुछ विशेष पदार्थों के खाने, सूं घने स्पर्श आदि से, कीड़ों के आटने, कांटे लगने, उद्दर में कृमियों, की उपस्थिति, शरीर में किसी भी स्थान में पूय उत्पन्न होकर रक्तादि में मिलते रहना आदि कारणों से होती है। कुछ व्यक्तियों में वंशगत रूप से इस प्रकार का विकार अकारण भी पाया जाता है। इसके फलस्वरूप पामा (Eczema अपरस), शीत पित्त (Urticaria), बाहिनी नाड़ी जन्य शोथ (बृहत् शीतपित्त Angioneurotic Oedema), औषधि गन्धज ज्वर (Hay fever), तमक-धास, प्रतिश्याय, वमन, अतिसार, आंत्रस्तम्भ, संधि प्रदाह, फुफ्फुसप्रदाह, बृक्ष प्रदाह अन्तह स्प्रदाह आदि की उत्पत्ति होती है।

49

ग्रम्लापत

निदान एवं परिभाषा विरुद्धदुष्टाम्लविदाहिषित्त-

प्रको विवानान्तभुजो विद्ग्धम् । 🖯

पितः स्वहेतूपचितं पुरायत्

तदम्लिपत्तं प्रवदन्ति सन्तः ॥१॥

विरुद्ध, दूषित, खट्टे, विदाही एवं पित्ताप्रकोपक आन्त-पान का सेवन करने वाले का पहले से अपने कारणों से संचित पित्ता विद्ग्ध हो जाता है, उसे अम्लपित्त कहते हैं।

सामान्य लच्च्य

श्रविपाकवलमोत्वलेशितकाम्लोदगारगौरवैः । हत्कण्ठदाहारुचिभिश्चाम्लिपतः वदेदिभषक् । र॥ अजीर्ण, थकावट, जो मचलाना, तिकत(कड्डवी) एवं अम्ल (खट्टी) डकारें, भारीपन, हृदयप्रदेश एवं कर्एठ में दाह और अरुचि इन लुझ्णों को देखकर वैद्य श्रम्लपित्त कहे । श्रधोग श्रम्लपित के लक्त्य तृड्दाहमूच्छिश्रममोहकारि प्रयात्यधो वा विविधप्रकारम्।

हुल्लासकोठानलसादहर्ष-

्स्बेदाङ्गपीतत्वकरं कदाचित् ॥३॥

यह कभी कभी तृष्णा, दाह, मूच्छां, अस, मोह (बुद्धिनाश), हुल्लास, कोठ, अजीर्ण, हर्ष (रोम हर्ष, अङ्गों में स्फुरण अथवा अग्निहर्ष; अग्निहर्ष से तीद्रणाग्नि सममें), स्वेद एवं अङ्गों में पीलापन (कामला) उत्पन्न करता हुआ विविध प्रकार से (अनेक प्रकार के वर्ण, गन्ध, रूप आदि से युक्त होकर) नीचे (गुदा) की ओर जाता है अथवा;

वान्तं हरित्पीतकनीलकृष्ण-

मारक्तरक्ताभमतीव चाम्लम् ।

मांसोदकाभं त्वितिपिच्छिलाच्छं

इलेष्मानुजातं विविधं रसेन ॥४॥

भूक्ते विदग्धे त्वथवाऽप्यभुक्ते

करोति तिक्ताम्लवीमं कवाचित् ।

उद्गारमेवंविधमेव कण्ठ

हत्कुक्षिवाहं शिरसो ठजं च ॥४॥

करचरणदाहमीष्ण्यं महतीमरुचि

जनयति कण्डमण्डलपिडका-

शतनिचितगात्ररोगचयम् ॥६॥

वसन होने पर हरा, पीला, नीला, काला, कम श्रथवा श्रधिक लाल, खट्टा, मांसजल के समान, तथा श्रनेक प्रकार के रसों (श्रम्ल, तिक्त श्रादि) से युक्त होकर निकलता है। उसके पीछे अत्यन्त पिच्छिल एवं स्वच्छ कफ निकलता है। भोजन करने पर, भोजन विद्ग्ध होने पर अथवा भोजन न करने पर भोकभी कभी कड़वा एवं खट्टा वसन उत्पन्न करता है। इसी प्रकार डकार के साथ चढ़ने पर कण्ठ हृदय प्रदेश एवं कुच्चि में दाह और सिर में पीड़ा उत्पन्न करता है। यह कफिन्त हाथों एवं पैरों में दाह और उप्णता, अत्यधिक श्रक्ति एवं ज्वर को उत्पन्न करता है तथा शरीर को खुजली, मण्डल (शीतिपत्त आदि) एवं सैकड़ों पिडकाओं से व्याप्त करके रोगों का संग्रह बना देता है।

साध्यासाध्यता रोगोऽयमम्लपित्ताख्यो

यत्नात् संसाघ्यते नवः।

चिरोत्यितो भदेद्याप्यः कृच्छुसाध्यः स कस्यचित्।।७॥

यह अम्लिपत्त नामक रोग नया होने पर यत्न करने से साध्य है, पुराना होने पर याप्य है तथा किसी किसी का कृच्छ-साध्य होता है।

त्रन्य दोषों का संसर्ग सानिलं सानिलकफं सकफं तच्च लक्षयेत्। वोषिलङ्गेन मितमान् भिषङ्मोहकरं हि तत् ॥६॥
कम्पप्रलापमूर्च्छाचिमिचिमिगात्रावसादश्लानि ।
तमसो दर्शनविश्रमविमोहहर्षाण्यनिलकोपात् ॥६॥
कफनिष्ठीवनगौरवजडतारुचिशीतसादविमलेपाः ।
दहनवलसादकण्डूनिद्राधिचह्नं कफानुगते ॥१०॥
उभयमिवमेव चिह्नं मारुतकफसंभवे भवत्यम्ले ।
(तिक्ताम्लकटुकोव्गारहृत्कुक्षिकण्ठदाहकृत ॥११॥)
श्रमो मूर्च्छारिचिश्छिदिरालस्यं च शिरोरुजा ।
प्रसेको मुखमावुर्यं ध्लेष्मिपतस्य लक्षणम् ॥१२॥
यह वात, वातकफ श्रथवा कफ सिहत भी
होता है । बुद्धिमान् वैद्य इसे दोषों के लच्नणों के
द्वारा पहचाने । यह वैद्य को घोखा देने वाला
होता है ।

कम्प, प्रलाप, मूच्छी, चुनचुनाहट, श्रङ्गों में श्रवसाद एवं शूल, श्रांखों के श्रागे श्रंधेरा छाजाना, षवराहट, बुद्धि भ्रमित होना श्रीर हर्ष (रोमहर्ष श्रथवा श्रङ्गों में स्फुरण) वात के प्रकोप से होते हैं।

कफ थूकना, भारीपन, निष्क्रियता, श्रहिन, शीत लगना, श्रवसाद, वमन, लेप (मुख कफलिप्त रहना), श्रग्नि एवं बल का हास, खुजलाहट श्रीर निद्रा कफ के श्रनुबंध से होते हैं।

ये दोनों हो लच्चण वातकफज अम्लिपत्त में होते हैं।

(हृदय-प्रदेश, कुन्ति एवं कएठ में दाह करने वाली कड़वी, खट्टी एवं चरपरी डकारों) भ्रम, मूच्छी अरुचि, वमन, आलस्य, सिर में पोड़ा, लार गिरना और मुख में मधुरता रहना कफ पित्त (के प्रकोप) के लन्त्या हैं।

पाश्चात्य मत --

श्रम्लिपत्त को लवग्णाम्लाधिक्य (Hyper chlorhydria) अथवा अम्लताधिक्य (Hyperaci dity) कहते हैं। इसका आमाशय बग्ण (Gastric Ulcer) एवं प्रहग्णे बग्ण (Duodenal Ulcer) से घनिष्ठ सम्बन्ध है। अम्लता से बग्णेत्पत्ति और

त्रण से अम्लता की . उत्पत्ति होती है । आमाशय त्रण अधिकतर वमन, उद्गार एवं दाह उत्पन्न करता है । प्रहणी-त्रण सामान्यतः विशेष लच्चणों की उत्पत्ति नहीं करता किन्तु अत्यधिक बढ़ जाने पर वमन अथवा अतिसार उत्पन्न करता है । दोनों ही

त्रणों के कारण वमन एवं मल में रक्त और पित्त तथा कभी कभी कफ भी निकलते हैं जिससे अनेक वणों एवं रसों की सृष्टि होती है।

विशेष श्रजीर्ण प्रकरण में देखें।

83

विसर्प

निदान और भेद

तवरणाम्लकट्रव्णादिसंसेवादोषकोपतः । विसर्पः सप्तधा क्षेयः सर्वतः परिसर्पशात् ॥१॥ पृथक् त्रयस्त्रिभिद्यको विसर्पा द्वन्द्वजास्त्रयः । वातिकः पैत्तिकद्यवेव कफजः सान्निपातिकः ॥२॥ चत्वार एते वीसर्पा वक्ष्यन्ते द्वन्द्वजास्त्रयः । श्राग्नेयो वातिपत्ताभ्यां ग्रन्थ्याख्यः कफवातजः ॥३॥ यस्तु कर्दमको घोरः स पित्तकफसंभवः ।

खारे, खट्टे, चरपरे, उच्या आदि पदार्थों के अधिक सेवन जन्य दोष प्रकोप से उत्पन्न होने वाला विसर्प रोग सात प्रकार का जानना चाहिये। यह सब ओर फैलने के कारण विसर्प कहलाता है।

ष्ट्रथक् पृथक् दोषों से तीन, तीनों दोषों से एक श्रीर द्वन्द्वज तीन—वातिक, पैत्तिक, कफज, सन्नि-पातिक, वातिपत्तज श्राग्नेय विसर्प, कफवातज श्रन्थि विसर्प श्रीर पित्तकफज कर्दम विसर्प। कर्दम विसर्प भयंकर है।

दोष दूष्य सम्बन्ध

रक्तं ससीका त्वङ्मांसं दूष्यं दोषास्त्रयो मलाः ॥४॥ विसर्पाणां समुत्पत्तौ विज्ञेयाः सन्त धातवः।

रक्त, लसीका, त्वचा और मांस दृष्य हैं तथा तीनों दोष (वात, पित्त और कफ) दोषकारक हैं। विसर्प की उत्पत्ति में ये सात धातुएं प्रभावित होती हैं।

वातिक विसर्प

तत्र वातात् स वीसर्थो वातज्वरसमन्ययः।।४।। शोथस्फुरणनिस्तोदभेदायासातिहर्षवान्

वातज विसर्प वातज्वर के समान पीड़ा करने वाला तथा शोथ, स्फुरण (फड़कन), चुभन, फटन, थकावट एवं रोमहर्ष से युक्त रहता है।

पैत्तिक विसर्प

पित्ताद्द्र,तगितः पित्तज्वरितङ्कोश्तिलोहितः ॥६॥ पित्त से तेजी के साथ फैलने वाला, पित्तज्वर के समान लच्चणों वाला एवं गहरे लाल रंग का विसर्प होता है।

कफज विसप

कफात कण्डूयुतः स्निग्धः कफण्वरसमान्हकः। कफ से खुजलाहटयुक्त, स्निग्ध और कफज्वर के समान पीड़ा करने वाला विसर्प होता है।

सन्निपातज विसर्प

सन्निपातसमुत्यश्च सर्वलिङ्गसमन्वितः ॥॥ सन्निपातज विसर्प सत्र दोषों के लच्चणों से युक्त रहता है।

श्राग्नेय विसर्प

वातिपत्ताञ्चवरच्छिदिमूच्छितिसारतृङ्श्रमैः । ग्रन्थिभेदाग्निसदनतमकारोचकैयुतः ॥/८॥ करोति सर्वमङ्गः च दीप्ताङ्गारावकीर्णवत्।

पं यं देशं विसर्वश्च विसर्पति भवेत् स सः ॥६॥

शान्ताङ्गारासितो नीलो रक्तो वाष्ठश्च च चीयते।

श्रान्तद्य्य इव रकोटै: शीष्रगत्वाद्युतं स च ॥१०॥

मर्मानुसारी वीसपः स्याद्वातोऽतिवलस्ततः।

श्यथतेऽङ्गः हरेत्संनां निद्रां च श्वासमीरयेत् ॥११॥

हिक्कां च स गतोऽवस्थामीहशीं लभते न ना।

ववचच्छमारितग्रस्तो भूमिशय्यासनादिषु ॥१२॥

चेष्टमानस्ततः विलष्टो मनोदेहप्रमोहवान्।

हुण्प्रवोधोऽश्चते निद्रां सोऽग्निवीसपं उच्यते।।१३॥

वातिवत्तज विसर्प उवर, वमन, मूच्छी, अति-सार, तृष्णा, भ्रम, प्रनिथयों का फटना, अग्नि की मंदता, तम एवं अरोचक से युक्त रहता है। यह सारे अङ्ग की ऐसा कर देता है जैसे उस पर दहकते हुए खंगार फैला दिये गए हों और विसर्प जिस जिस भाग में फैलता है वह वह भाग कोयले के समान काला, नीला, लाल अथवा आग से जलने से उत्पन्न हुए छालों के समान स्फोटों में ज्याप्त हो जाता है। शीवगामी होने के कारण यह विसर्प तेजी से मर्मस्थानी की त्रीए दौड़ता हैं जिससे वायु अत्यन्त वलवान होकर शरीर को कष्ट पहुंचाता है, संज्ञा और निद्रा को हर लेता है तथा श्वास श्रीर हिका को चाल कर देता है। रोगी इस प्रकार की अवस्था में पहुँचने पर अत्यन्त वेचैनी का अनुभव करता है, भूमि, शय्या, आसन आदि में कहीं भी उसे आराम नहीं मिलता तथा वह चेष्टायें (हाथ-पर पटकना, कांखना, रोना चिल्लाना, बारबार उठना-बैठना थादि) करता हुआ थक कर मन और देह की मुच्छी को प्राप्त होकर ऐसी नींद में सो जाता है जिससे जगाना कठिन है (संन्यास अथवा मृत्यू या संन्यास होकर मृत्यु) ो यह अग्नि विसर्प कह-लाता है।

्र प्रस्थि-विसर्पः

कफोनःरुद्धः प्रवनोः भित्त्वा ँतः बहुवाङकफम्। ःरक्तः वा चृद्धरक्तस्य स्वक्सिरास्नार्युमांसगम् ।।१४।। दूषित्वा तु दीर्घाणुवृत्तस्थूलखरात्मनाम् । ग्रन्थीनां कुरुते मालां सरक्तां तीव्ररुज्वराम् ।।१४॥ व्यासकासातिसाराध्यशोषिहङ्काविमभ्रमेः । मोहवैवर्ण्यम् च्छाङ्किभङ्काग्निसदनैयु ताम् ।।१६॥ इत्ययं ग्रन्थिवीसर्पः कफमारुतकोपजः ।

कफ के द्वारा रोका गया वात बहुधा उसी कफ को भेदकर (फैलाकर) अथवा बढ़े हुए रक्त वाले रोगी के त्वचा, सिरा, स्नायु एवं मांस में स्थित रक्त को दूषित करके लम्बी, छोटी, गोल, मोटी (आदि अनेक प्रकार की) प्रन्थियों की लाल माला उत्पन्न करता है जो तीत्र पीड़ा एंवं उवर, श्वास, कास, अति-सार, मुख सूखना, हिक्का, वमन, अम, मोह, विव-र्णता, मूच्छी, अङ्गों का दूटना एवं अग्निमांद्य से युक्त रहती है। यह कफवातज प्रन्थि विसर्प है।

कर्दम विसर्प

क्रफिपिताज्वरः स्तम्भो निद्रा तन्द्रा शिरोठजा ।।१७॥ श्रङ्गावसादिवसेपौ प्रलेपारोचक स्रमाः । सूच्छिग्निहातिभेदोऽस्थ्नां पिपासेन्द्रियगौरवम् ॥१८॥ श्रामोपवेशनं लेपः स्रोतसां स च सर्पति । प्रायेणामाश्चयं गृह्धन्नेकदेशं न चातिरुक् ॥१६॥ पिडकरवकीर्गोऽतिपीतलोहितपाण्डुरैः । स्तर्योऽसितो मेचकाभो मिलनः शोथवान् गृरुः ॥२०॥ गम्भोरपाकः प्राज्योध्मा स्पृष्टः विलन्नोऽवदीर्यते । पङ्कवच्छीर्गमासश्च स्पृष्टस्नायुसिरागणः ॥२१॥ शवगन्धी च वीसर्पः कर्दमाख्यमुशन्ति तम् ।

कफिपित्ताज् विसर्प में ज्वर, रतम्भ, (जकड़न), निद्रा, तन्द्रा, सिरदर्द, अङ्गों में अवसाद अङ्गिविचेपण (हाथ-पर यहां वहां पटकना), मुख लिप्त रहना, अरुचि, अम, मूच्छों, अग्नि की कमी, अस्थियों में फटन, तृष्णा, इन्द्रियों में भारीपन, आमातिसार और स्रोतों का लिप्त रहना—ये लज्ञण होते हैं। वह विसर्प आमाशय को प्रहण करके एक अङ्ग में फैलता है; अधिक पीड़ा नहीं करता; अत्यन्त पीली लाल अथवा पाण्डुवर्ण पिडकाओं से व्याप्त चिकना, काला अथवा हरका काला, मैला,

शोधयुक्त एवं भारी रहता है; गहराई तक पकने वाला एवं अत्यन्त गरम रहता है; गहराई तक पकने पर गीला प्रतीत होता है और फट जाता है; मांस की चड़ के समान बिखर जाता है; स्नायु, सिरा आदि सफट दिखाई देने लगते हैं और मुदे के समान गन्ध आती है। इस विसर्भ को कर्दम विसर्भ कहते हैं।

न्या 🌣 हो 🖖 चतंने विसंपे 🗀 🔑 🔑 ना ना अ

वाह्यहेतोः क्षतात् कृद्धः सरक्षः वित्तमीरयन् ॥२२॥ वीसर्पं माहतः कुर्यात्कुलत्यसहरौश्चितम् । स्कोटः शोथज्वरहजादाहाढ्यं श्यावशोगितम्॥२३॥ वाह्यं हेतुत्र्यों से उत्पन्न ज्ञतः से कुपित वायु वित्ता श्रीर रक्षः को प्रेरित करके कुल्यों के समान स्कोटों से व्याप्त विसर्पः उत्पन्न करता है । इसमें शोथ, ज्वर, पीड़ा श्रीर दोह की श्रीधकता रहती है त्या रक्त काला हो जाता है ।

वकतंत्र्य—(२८८) सद्यः प्रस्ता स्त्रियों में प्रसवजन्यः चतों से तथा नवजात शिशात्रों में बाल काटते समय संक-ः मण्होंने से भी इसकी उत्पत्ति होती है।

रिक्ष के विसर्भ के **अप्रवा**र्ग के किल करन

ज्वरातिसारों वसयुस्त्वङ्गासदरगं क्लमः । ग्रह्मचकाविपाको च विसर्पाणामुपद्रवाः ॥२४॥ ज्वर, अतिसार, वमनः त्वचा ग्रीर मांस का फटना, थकावट, अस्चि श्रीर श्रजीर्ण विसपी (समी प्रकार के विसपी) के उपद्रव हैं।

साध्यासी ध्येता

सिध्यन्ति वातकफेपित्तकृता विसर्पाः

सर्वात्मकः क्षेत्रकृतिश्च न सिद्धिमेति।

पित्तात्मकोऽञ्जनवपुरच भवेदसार्ध्यः विकास विकास करिया

ेक्टच्छ्राइच मर्मेसु भवन्तिःहि सर्व एव ॥२५॥

वातज, कफज और पित्तज विसर्प साध्य हैं। सीना सिन्पातज और चतज विसर्प असाध्य हैं। रोगी का शरीर अंजन के समान काला पड़ चुकने पर पित्तज विसर्प असाध्य हो जाता है और मर्मस्थानों में होने (या पहुँचने) पर सभी विसर्प कृच्छ साध्य हो जाते हैं।

वक्तव्य (२६६) वातज, पित्तज, कफ्ज सिल्पातज श्रीर श्राग्नेय विसर्पों का इरिसीपेलस (Erysipelas) से श्रत्यधिक साम्य है इसिलिये श्राधिनक श्रायुर्वेदाचार्य इन्हें पर्याय मानते हैं। किन्तु कर्दम विसर्प का गैंग्रीन (Gangrene) से साम्य है इसिलिये गैंग्रीन को हिन्दी में केवल 'कर्दम' कहते हैं। य्रन्थि विसर्प का श्रत्यधिक साम्य हौजिकन के रोग (Hodgkin's Disease) से है। हौजिकन के रोग में प्रन्थियों में पीड़ा नहीं होती; सर्वाङ्ग में पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। माधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य होती है। साधवाचार्य ने स्पष्ट नहीं कहा कि पीड़ा श्रवश्य मानने में श्रापित नहीं होनी चाहिये। च्याखा विसर्प पाश्चात्यों के मत से कभी इरिसीपेलस हो सकता है श्रीर कभी गैंग्रीन।

पाश्चात्य भत

(१) विसर्प (Erysipalas)—यह एक तीन्न संक्रामक रोग है जो पूर्यात्पादक मालागोलागु (Streptococcus Pyogenes) के उपसर्ग से उत्पन्न होता है। जीवागुओं का प्रवेश किसी खरोंच या नग् में से होता है जहां से वे त्वचा की लस-वाहिनियों के द्वारा त्वचा और अधस्वचा में फैलते हैं। गंदगी, मद्य का ज्यसन, मधुमेह, चिरकारी वृक्ष प्रदाह, शल्य-कर्म, प्रसव आदि सहायक कारण हैं। चयकाल २-४ दिनों का है।

रोग का आरम्भ कम्पसहन्वर (१०२°-१०४°) से होता है जो लगातार रहता है अथवा अनियसित रूप से घटता बढ़ता है। सिरदर्द, बेचेनी, प्रलाप, वमन, अतिसार आदि लच्छा कुछ रोगियों में कम और कुछ में गंभीर रूप से होते हैं। संक्रमण के स्थान से शोध आरम्भ होकर तेजी से आस पास फैलता है। शोथ लाल, कड़ा उभरा हुआ, अनियमित किन्तु स्पष्ट उभरे हुए किनारों वाला, स्पर्शासह एवं अत्यन्त पीड़ायुक्त रहता है। आस पास के स्थानों में भी तनाव एवं शोथ रहता है किन्तु लाली नहीं रहती; लसप्रन्थियों में भी शोथ एवं प्रदाह हो जाता है। फिर शोथ के लाल एवं उभरे हुए भाग

में अग्निद्ग्ध के समान छाले उत्पन्न होते हैं जिनमें से गद्ता द्रव निकलता है। कभी कभी पूर्योत्पत्ति (त्वक्पाक) हो जाती है जिससे रोग अधिक भयङ्कर हो जाता है।

सामान्यतः यह चेहरे पर नाक से आरंभ होता है जिससे चेहरा अत्यन्त वीभत्स हो जाता है। अन्य स्थानों में भी हो सकता है। एक हद तक बढ़ चुकने पर यह स्वयं रुक कर शान्त होने लगता है किन्तु कभी कभी मर्मस्थानों को ओर बढ़कर मृत्युकारक हो सकता है। सामान्यतः इसकी शान्ति ३-७ दिनों में हो जाती है किन्तु कभी कभी सप्ताहों पर्यन्त रह सकता है और कभी कभी बार बार आक्रमण करता है। कुछ मामलों में आक्रान्त त्वचा सदा के लिये मोटी एवं भही (अरीपद सहप) हो जाती है।

(२) कर्रम (Gangrene)—शरीर के किसी भी अंग की मृत्यु होकर शव के समान उसका नष्ट होना कर्रम कहलाता है। इसके मुख्य २ भेद हैं— शुष्क और सद्रव।

(श्र) शुष्क कर्दम (Dry Gangrene)—इसकी दरात्ता रक्त प्रवाह पूर्णतया अवरुद्ध हो जाने से होती है। प्रभावित अङ्ग क्रमशः प्राग्एरहित होकर सफेद, मटमेला और अन्त में काला पड़कर सूखने लगता है। सीमा के स्थान पर रोपण धातुओं की उत्पत्ति हो जाती है और प्रभावित अङ्ग के त्वचा मांसादि दूट दूट कर मड़ने लगते हैं। अन्त में अस्थि भी मड़ जाती है और एकं नुकीला टू ठ सा रह जाता है।

इसके फैलने की एक निश्चित सीमा रहती है और यह अंग का ही नाश करता है; सम्पूर्ण शरीर का नहीं। यदि इसमें जीवागुओं का उपसर्ग हो जावे तो सद्रव प्रकार के समान लक्तण हो जाते हैं। पीड़ा बिलकुल नहीं होती, कुछ मामलों में प्रारम्भ में फटन का अनुभव हो सकता है किन्तु रोग स्पष्ट रूप आते आते तक यह लुप्त हो जाती है। गन्ध नहीं आती या अत्यन्त साधारण 'रहती है।

ब—सद्रव कर्दम (Wet or moist gangrene)—इसकी उत्पत्ति वातभी दण्डाणुओं (Bacillus aerogenes) तथा अन्य जीवाणुओं के उपमर्ग से होती है। उपमर्ग अधिकतर खरोंच या त्रण में से होता है। प्रभावित भाग की त्वचा गीली एवं चीण होजाती है तथा अग्निद्ध के समान छालों की उत्पत्ति होती है जिनके फूटने पर काले से रङ्ग का द्रव या वायु (वायु कर्दम, Gas-gangrene) निकलती है। कभी कभी वायु की अत्यधिक उत्पत्ति होने से वह अङ्ग खुरी तरह फूल जाता है। यहां की त्वचा का वर्ण हरापन लिये हुए काला पड़ जाता है और मुदें के सड़ने के समान तीत्र दुर्गन्ध आती है।

यह कर्न बड़ी तेजो से फैलता है, इसकी कोई सीमा नहीं होती। सड़ांध से उत्पन्न विषेते पदार्थ शरीर भर में फैलकर क्वरादि गम्भीर एवं मारक उपद्रव उत्पन्न करते हैं। यदि शीघ्र ही शल्य-चिकित्सा (अङ्ग को थोड़े से स्वस्थ भाग सिहत काटकर अलग करना) न की जावे तो मृत्यु निश्चित रहती है। कभी कभी प्रभावित अङ्ग अलग करने के बाद दूसरे स्वस्थ अङ्ग में इसकी उत्पत्ति हो जाती है।

यह अत्यन्त संक्रामक एवं मारक होता है। आज-कल जीवागुनाशक श्रीपिधयों से कुछ मामलों, में लाभ होने लगा है।

(३) हौजिकन का रोग (Hodgkin's Disease)—ज्वर प्रकरण में देखें।



73 ·

विस्फोट

निदान एवं सम्प्राप्ति
कट्वम्लतीक्ष्णोष्णविदाहिरूक्षक्षारं रजीर्णाच्यज्ञनातपैक्च।
तथर्जु दोषेण विपर्ययेगा

कुष्यन्ति दोषाः पवनादयस्तु ॥१॥
त्वचमाश्रित्य ते रक्तमांसास्थीनि प्रदूष्य च ।
घोरान् कुवंन्ति विस्फोटान् सर्वान् ज्वरपुरःसरान् ॥२॥
कहु, श्रम्ल, तीद्र्या, उष्या, विदाही, रूच एवं
चार पदार्थों से; श्रजीर्या, श्रध्यशन, धूप, ऋतु-दोष
श्रीर ऋतु विपर्यय से वातादि दोप कुपित होते हैं।
फिर वे त्वचा में स्थित होकर रक्त, मांस एवं श्रास्थियों
को दूषित करके ज्वर की उत्पत्ति करके सब प्रकार
के विस्फोटों को उत्पन्न करते हैं।

सामान्य लद्मणं

श्रीनदर्धितभाः स्फोटाः सज्वरा रक्तिपत्तजाः।
क्विचत् सर्वत्र वा देहे विस्फोटा इति ते स्मृतः॥३॥
शरीर में कहीं भी श्रथवा सर्वत्र, ज्वर के साथ,
श्राग से जलने पर उत्पन्न हुए स्फोटों (छालों) के
समान, रक्तिपत्ता से उत्पन्न स्फोट विस्फोट माने
गये हैं।

दोषानुसार लच्या

शिरोरक्शूलभूथिष्ठं ज्वरस्तृट् पर्यभेदनम् ।
सक्वृष्ण्वर्ण्ता चेति वातिवस्फोटलक्षराम् ॥४॥
ज्वरदाहरुजासावपाकतृष्णाभिरन्वितम् ।
पीतलोहितवर्णं च पित्तविस्फोटलक्षराम् ॥४॥
छ्छ्यरोचकजाडचानि कण्डूकाठिन्यपाण्डुताः ।
प्रवेदनश्चिरात्पाकी स विस्फोटः कफात्मकः ॥६॥
वात्पित्तकृतो यस्तु कुरुते तीव्रवेदनाम् ।
कण्डूस्तैमित्यगुरुभिर्जानीयात्कफवातिकम् ॥७॥
कण्डूद्दिो ज्वरञ्ज्विरतेस्तु कफ्पैत्तिकः ।

मध्ये निम्नोन्नतोऽन्ते च किनोऽल्पप्रपाकवान् ॥ ॥ वाहरागतृषामोहच्छविमूच्छिरजाज्वराः । प्रलापो वेपयुस्तन्द्रा सोऽसाध्यः स्यात्त्रिदोषजः ॥ ॥ सिरदर्द, अत्यधिक शूल, ज्वर, तृष्णा, सन्धियों

सिरदर्द, ऋत्यधिक शूल, ज्वर, तृष्णा, सन्धियों में दूटने के समान पीड़ा और कालिमा युक्त वर्ण (छाले का) वातज विस्फोट के लक्तण हैं।

ज्वर, दाह, पीड़ा, स्नाव, पाक श्रीर तृष्णा से युक्त होना तथा पीला-लाल वर्ण होना पिक्तज विस्फोट के लच्चण हैं।

वमन, अरुचि, जड़ता (निष्क्रियता); खुजलाहट, कठोरता, पीताभता, पीड़ा न होना और देर से पाक होना कफज विस्फोट के लज्ञ्या हैं।

जो तीव्र वेदना करता है वह वात पित्ताज है।

खुजलाहट, गीलेपन की प्रतीति और भारीपन होने पर कफ-वातज जानो।

खुनलाहट, दाह, ज्वर, एवं वमन—इनसे कफपित्तज जानो।

मध्य में नीचा, किनारों पर उभरा हुआ, कठोर, थोड़ा पकने वाला; दाह, लाली, रुष्णा, मोह, वमन, मूर्च्छा, पीड़ा, ज्वर, प्रलाप, कम्प एवं तन्द्रा से युक्त विस्फोट त्रिदोषज एवं असाध्य होता है।

रक्तज विस्फोट

रक्ता रक्तसमुत्याना गुञ्जाविद्रुमसन्तिभाः । वेदितव्यास्तु रक्तेन पैक्तिकेन च हेतुना ।।१०॥ न ते सिद्धि समायान्ति सिद्धैयोगशर्तरिष ।

रक्तज विस्फोट घुंघची अथवा मूंगे के समान लाल होते हैं। इन्हें रक्त एवं पित्त का प्रकोप करने वाले कारणों से उत्पन्न समभना चाहिये। ये सैंकड़ों सिद्ध योगों से भी साध्य नहीं होते।

साध्यासाध्यता

एकदोषोत्यतः साध्यः कृच्छ्रसाध्यो द्विदोषजः ॥
सर्वदोषोत्यितो घोरस्त्वसाध्यो भूर्यु पद्रवः ॥११॥
एक दोपज विस्फोट साध्य और द्वन्द्वज कृच्छ्रसाध्य है। सब दोषों से उत्पन्न (त्रिदोषज), अत्यन्त
कण्टदायक एवं बहुत से उपद्रवों वाला विस्फोट
स्रासाध्य है।

वक्तव्य-(२६०) कुछ लोग विस्कोट को चेचक का

पर्याय सममते हैं जो अत्यन्त भ्रमपूर्ण है। चेषक का पर्याय मसूरिका है जिसका वर्णन अगले अध्याय में है। साधारण भाषा में छोटे विस्फोटों को 'बाव' और बड़े विस्फोटों को 'श्रफो' कहते हैं। लघु-मस्रिका (Chicken pox) में भी विस्फोट निकलते हैं।

पाश्चात्य विद्वान छोटे विस्फोट को वैसीकिल (Vesicle) श्रीर बड़े विस्फोट को (Bulla) कहते हैं तथा इनके कई भेद मानते हैं।

: 18

मसूरिका

निदान एवं सम्प्राप्ति

कट्वम्ललवराक्षारिवरुद्धान्यश्चनाशनैः ।

हुण्टिनिष्पावशाकार्द्धः प्रदुष्टपवनोदकैः ।।१॥

कूरग्रहेक्षरााच्चापि देशे दोषाः समुद्धताः ।

जनयन्ति शरीरेश्वसम् हुष्टरक्तेन सङ्गताः ।।२॥

मसुराक्वतिसंस्थानाः पिडकाः स्युर्मसूरिकाः ।

कटुं, अन्ल, लवण, चार एवं विरुद्ध पदार्थों के सेवन से; भोजन के बाद तुरन्त भोजन करने से, दूपित सेम, शाक आदिके सेवन से, दूपित जलवायु से तथा देश पर क्रूरप्रहों की दृष्टि से भी कुपित हुये दोष दूषित रक्त के साथ मिलकर इस शरीर में मसूर के समान पिडकाएं उत्पन्न करते हैं। ये मसूरिका हैं।

पूर्वरूप

तासां पूर्वं ज्वरः कण्डूर्गात्रभङ्गोऽरितर्भं मः ॥३॥
त्विच शोषः सर्ववण्यों नेत्ररागश्च जायते।
इनके निकलने के पूर्व ज्वर, खुजलाहट, श्रङ्गों
में टूटने के समान पीड़ा, वेचैनी, श्रम, त्वचा में
विवर्णता सहित शोथ श्रीर नेत्रों में लाली की उत्पत्ति
होती है।

वातज मसूरिका

स्फोटाः श्यावारुणा रूक्षास्तीववेदनयाऽन्विताः ॥४॥

कठिनाश्चिरपाकाश्च भवन्त्यनिलसंभवाः ।
सन्ध्यस्थिपर्वणां भेदः कासः कम्पोऽरितः क्लमः॥५॥
शोषस्ताल्वोष्ठजिह्नानां तृष्णा चारुचिसंयुता ।
वातज (मसूरिका के) स्कोट श्याम एवं श्रहण्
वर्ण के, रूच, तीत्र वेदनायुक्त, कठोर एवं देर से
पकने वाले होते हैं तथा संधियों श्रास्थियों एवं पर्वां
में फटन, खांसी, कम्प, वेचैनी; तालु, श्रोंठ, एवं
जीभ का सूखना; तृष्णा श्रीर श्रहचि से युक्त
रहते हैं।

पित्तज मसूरिका

रक्ताः पीतसिताः स्फोटाः सदाहास्तीववेदनाः॥६॥
भवन्त्यचिरपाकाश्च पित्तकोपसमुद्भवाः ।
विड्भेदश्चाङ्गमदंश्च दाहस्तृष्णाऽकिचस्तथा ॥७॥
मुखपाकोऽक्षिरागश्च ज्वरस्तीवः सुदाक्णः।
पित्तप्रकोपजन्य (मसृरिका के) स्फोट लाल, पीले,
सफेद,दाह एवं तीव्र पीड़ा से युक्त तथा जल्द पकने
वाले होते हैं और इनके साथ अतिसार, अङ्गों में
पीड़ा, दाह, तृष्णा, अरुचि, मुखपाक, नेत्रों में
लाली और अत्यन्त कष्टदायक तीव ज्वर होता है।

रक्तज मसूरिका

रक्तजायां भवन्त्येते विकाराः पित्तलक्षर्णाः ॥न॥

रक्तज मसूरिका में यही पित्तज तत्त्वण होते हैं।
क्षज मस्रिका

कषप्रसेकः स्तैमित्यं शिरोक्गात्रगौरवम् ।
हल्लासः साविर्विनद्वा तन्द्रालस्यसमन्विताः ॥६॥
इवेताः स्निग्धा भृशं स्थूलाः कण्ड्वरा मन्दवेदनाः।
मसूरिकाः कफोत्याश्च चिरपाकाः प्रकीतिताः॥१०॥
कफ थूकना, शरीर गीले वस्त्र से आच्छादित के
समान प्रतीत होना, सिरदर्द अङ्गों में भारीपन,
हल्लास, अरुचि, निद्रा, तन्द्रा एवं आलस्य से युक्त
श्वेत, स्निग्ध, अत्यन्त स्थूल, खुजलाने वाली, मंद
पीड़ा करने वाली तथा देर से पकने वाली मसूरिका
कफजन्य कही गयी है।

तिदोषज चर्म-मसूरिका
नीलाश्चिपिटविस्तीर्गा मध्ये निम्ना महारुजः।
चिरपाकाः पूर्तिस्रावाः प्रभूताः सर्वदोषजाः॥११॥
कण्ठरोघारुचिस्तम्भन्नापार्रातसंयुताः ।
दुश्चिकित्स्याः समुद्दिण्टाः पिडकाश्चर्मसंज्ञिताः॥१२॥
त्रिदोषज मसूरिका नीलवर्ण, चपटी, विस्तृत,
मध्य में दबी हुई, अत्यन्त पीड़ा करने वाली, देर
से पकने वाली, दुर्गीन्धत स्नाव करने वाली तथा
संख्या में बहुत अधिक होते हैं और ये कण्ठ में
रुकावट (निगलने, बोलने एवं श्वास लेने में अवरोध
की प्रतीति), अरुचि, स्तम्भ, प्रलाप एवं बेचैनी से
युक्त रहती हैं। ये चर्म (चर्ममसूरिका अथवा
मधुकोषकार के मत से चर्मदल) नामक पिडकाएं
कुच्छुसाध्य कही गई हैं।

रोमान्तिका

रोमकूपोन्नितसमा रागिण्यः कफिपत्तजाः। कासोरोचकसंयुक्ता रोमान्त्यो ज्वरपूर्विकाः ॥१३॥ रोमकूपों के उभार के समान लाल रंग की कफ पित्तज मसूरिका रोमान्ती (रोमान्तिका) हैं। खांसी एवं अरुचि से युक्त रहती हैं तथा इनकी उत्पत्ति के पूर्व ज्वर आता है।

भिन्न भिन्न घातुश्रों में स्थिति के अनुसार मस्रिका के लच्च्य तोयबुद्बुदसंकाशास्त्वगातास्तु मस्रिकाः ।

स्वल्पदोषाः प्रजायन्त्रे भिन्नास्तोयं स्रवन्ति च ॥१४॥ रक्तस्यां लोहितांकाराः शीघ्रपाकास्तनुत्वचः। साध्या नात्यर्थदुष्टाश्च भिन्ना रक्तं स्रवन्ति च ॥१४॥ मासस्थाः कठिनाः स्निग्धाश्चिरपाका घनत्वचः । गात्रशूलतृषाकण्ड्वज्वरारतिसमन्विताः गश्दग मेदोजा सण्डलाकारा मृदवः किचिदुन्तताः। घोरज्वरपरीताश्च स्थूलाः स्निग्धाः सवेदनाः ॥१७॥ संमोहारतिसंतापाः कश्चदाभ्यो विनिस्तरेत्। क्षुद्रा गात्रसमा रूक्षाश्चिपटाः किचिद्रन्तताः ॥१८॥ भृशसंमोहवेदनारतिसंयुताः छिन्दन्ति मर्मधामानि प्राणनाश हरन्ति हि ॥१६॥ भ्रमरेरोव विद्धानि कुर्वन्त्यस्थीनि सर्वतः। पदवाभाः पिडकाःस्निग्धाःसूक्ष्माश्चात्यर्थवेदनाः ॥२०॥ स्तैमित्यारतिसंमोहदाहोन्मादसमन्विताः शुक्रजायां मसूर्यां तु लक्षरणानि भवन्ति हि ॥२१॥ निविच्छं केवलं चिह्नं हश्यते न तु जीवितम्। दोषमिश्रास्तु सप्तैता द्रष्टन्या दोषलक्षर्णैः ॥२२॥ त्वचागत (रसगत) मसूरिकाएं पानी के बुलबुलों

के समान होती हैं, अल्प दोष से उत्पन्न होती हैं और फूटने पर जलीय घातु का स्नाव करती हैं। रक्तगत मस्रिकाएं लाल, शीघ पकने वाली, पतली त्वचा वाली अत्यधिक दोष युक्त न होने पर साध्य होती हैं तथा फूटने पर रक्तस्नाव

करती हैं।

मांसगत मसूरिकाएं कठोर, स्निम्ध, देर से

पकने वाली और मोटी त्वचा वाली होती हैं तथा

श्रंगों में शूल, तृष्णा, खुजलाहट, ज्वर एवं वेचैनी
से युक्त रहती हैं।

मेदोगत मसूरिकाएं मण्डलाकार, मृदु, किंचित् उभरी हुई भयंकर ज्वर से युक्त, मोटी, चिकनी तथा पीड़ा, मूच्छा, बेचैनी और सन्ताप (उष्णता का अनुभव होना) से युक्त रहती हैं। इनसे शायद ही कोई बचता है।

मजागत (तथा श्रस्थिगत) मसूरिकाएं छोटी, शरीर के समान (वर्ण वाली), रूच, चपटी, किंचित डमरी हुई तथा अत्यधिक मृच्छां, बेचैनी एवं पीड़ा से युक्त रहती हैं। ये मर्मस्थलों का छेदन कर डालती हैं, शीव ही प्राणों को हर लेती हैं और अस्थियों को सर्वत्र मवरों के द्वारा छिद्रित के समान कर देती हैं।

पकी हुई सी, स्तिग्ध, सूच्म एवं अत्यधिक वेदना करने वाली पिडकाएं; शरीर गीले वस्त्र से पोंछे हुए के समान प्रतीत होना, वेचैनी, मूच्छी, दाह और उन्माद—ये लच्चण शुक्रगत मसूरिका में होते हैं। इसके सिर्फ लच्चण ही कहे गये हैं (चिकित्सा नहीं कही गयी) क्योंकि जीवित रोगी देखने को नहीं मिलता।

ये सातों ही दोष-मिश्रित रहती हैं। दोषों के श्रमुसार इन पर विचार करना चाहिये (अथवा 'यह बात दोषों के लच्चणों को देखकर समभी जा सकती है)।

साध्यासाध्यता

त्वगता रक्तजाइचैव पित्तजाः इलेष्मजास्तथा। इलेष्मिपत्तकृताइचैव सुखसाध्या मसूरिकाः ॥२३॥ वातजा वातिपत्तोत्थाः श्लेष्मवातकृतादव याः। क्रुच्छुसाध्यतमास्तस्माद्यत्नादेता उपाचरेत् ॥२४॥ श्रसाध्याः सन्निपातोत्थास्तासां वक्ष्यामि लक्षण्न् । प्रवालसहंशाः कादिचत् कादिचञ्जम्बूफलोपमाः ॥२५॥ लोहजालसमाः काश्चित्तसीफलसंनिभाः ग्रासां बहुविचा वर्णा जायन्ते दोषभेदतः ॥२६॥ कासो हिङ्का प्रमेहश्च ज्वरस्तीवः सुदारुगः। प्रलापक्चारतिम् चर्छा तृष्णा दाहोऽतिष्णांता।।२७॥ मुखेन प्रसवेद्रकः तथा घ्राएोन चक्षुषा। कण्ठे घूर्घुरकं कृत्वा इवसित्यत्यर्थवेदनम् ॥२८॥ मसूरिकाभिभूतस्य यस्यैतानि भिषावरैः। लक्षगानि च दृश्यन्ते न दद्यादत्र भेषजम् ।।२६॥ मस्रिकाभिभूतो यो भूतं ब्राखेन निःश्वसेत्। स भृज्ञं त्यजित प्राग्णान् तृषार्ती वायुदूषितः ॥३०॥ त्वचागत, रक्तज, पित्तज तथा कफपित्तज (रोमा-

त्वचागत, रक्तज, पित्तज तथा कफपित्तज (रोमा-न्तिका) मसूरिकाएं सुखसाध्य हैं।

वातज, वातिपत्तज और वात कंफज अत्यन्त

कृच्छुसाध्य हैं इसिलये इनकी चिकित्सा यत्न के साथ करनी चाहिये।

सन्तिपातज मसूरिकाएं श्रमाध्य हैं, उनके लज्ञण् कहता हूँ—कोई मूंगे के समान, कोई जामुन के समान, कोई लोहे की जाली के समान श्रीर कोई श्रलसी के फल के समान होती हैं; दोष भेद से इनमें श्रनेक प्रकार के वर्ण उत्पन्न होते हैं।

कास, हिक्का, प्रमेह, भयंकर तीन्न ज्वर, (परम ज्वर, Hyperpyrexia), प्रलाप, वेचेनी, मूच्छ्री, तृष्णा, दाह, अत्यधिक चक्कर आना) मधुकोषकार के मत से 'जम्हाई आना'); मुख, नाक या नेत्रों से रक्तसाव होना, कएठ में घुर्घराहट और अत्यन्त वेदना के साथ श्वसन—मसूरिका से पीड़ित जिस रोगी में ये लक्क्ण दिखाई पहें उसे औषधि नहीं देनी चाहिये (क्योंकि वचेगा नहीं)।

मसूरिका से पीड़ित जो रोगी वायु दृषित हो जाने के कारण नाक से अत्यधिक श्वास छोड़ता हो तथा प्यास से व्याकुल हो वह निश्चय ही प्राण त्याग देता है।

उपद्रव

मसूरिकान्ते शोथः स्यात् कूर्परे मिरावन्धके । तथांऽसफलके चापि दुश्चिकतस्यः सुदाक्राः ॥३१॥

मस्रिका के अन्त में कूर्पर (कोहनी), मिण्वन्ध (कलाई) तथा अंसफलक (कन्धे) पर भी अत्यन्त कष्टदायक एवं दुश्चिकित्स्य (मधुकोपकार के मत से असाध्य) शोथ उत्पन्न हो सकता है।

पाश्चात्य मत—

(१) मसूरिका, चेचक (Small pox, variola)— यह एक विषागु (Virus) से उत्पन्त तीन्न संका मक रोग है जो रोगों को त्वचा के खुरएटों, वहां एवं प्रत्यक्त सम्पर्क से फैलता है। सामान्यतः वालक ही आकान्त होते हैं किन्तु वैसे आयु का कोई वंधन नहीं है। शीत और वसन्त ऋतुओं में यह अधिक फैलता है।

प्रारम्भ में श्रचानक कंपकंपी लगकर या श्राचेप त्राकर तींत्र ज्वर (१०३°-१०४°) उलन्न होता है जिसके साथ तीन सिरदर्, कमर में पीड़ा, हुल्लास, वमन, प्रलाप, मलावरोध, मलावृत्त जिह्वा, श्वास-द्रगन्ध आदि लक्षण रहते हैं। दूसरे दिन त्वचा में लाल घटबे, लालिमा युक्त शोथ अथवा सूदम कोठ कुछ मामलों में पाये जा सकते हैं। वास्तविक दाने तीसरे दिन प्रकट होते हैं। ये सर्व प्रथम खुले रहने वाले भागों तथा रगड़ एवं दबाव पड़ने वाले भागों में लिचत होते हैं और फिर सारे शरीर में फैल जाते है। प्रारम्भ में ये छोटे किचित उभरे हुये लाल धट्यों के रूप में रहते हैं किन्तु तीसरे दिन तक बढ़ कर दाल के बराबर हो जाते हैं और बीच में एक छोटा गड्ढा लचित होता है। पांचवें दिन से आठवें दिन तक इनमें पाक होता है; इस समय ये पीताभ वर्ण की उभरी हुई फ़ुन्सियों का आकार धारण करते हैं। नवें दसवें दिन से इनका सुकड़ना और सूखना श्रारम्भ हो जाता है तथा काले से रङ्ग की पपड़ी (ख़रएट) निकलने लगती है जो प्राय: सोलहवें दिन तक निकल चुकती है। पपड़ी निकल चुकने पर गहरे दाग शेष रह जाते हैं। बाल श्रीर कभी कभी नाखन भी भड़ जाते हैं। प्रारम्भ में चढ़ा हुआ ज्वर पूर्ण-तया दाने निकल चुकने पर (चौथे या पांचवें दिन) प्रायः पूर्णतया उतर जाता है और सौम्य मामलों में दुवारा नहीं चढ़ता। किन्तु गम्भीर मामलों में पाक होने के समय पर (सातवें दिन) पुनः चढ़ता है श्रीर नवें या दसवें दिन श्रायधिक बढ़कर फिर क्रमशः कई दिनों में उतरता है।

प्रकार-

- (त्र) सौम्य मस्रिका (Mild Variola or Varioloid)— ज्वर हल्का रहता है ज्यौर केवल प्रारम्म में हो ज्याता है दुवारा नहीं ज्याता। दाने थोड़े ज्यौर त्वचा के ऊपरी स्तर में रहते हैं।
- (न) तुद्र मस्रिका (Alastrim, Para-Variola Variola Minor)—दाने ४ थे या

४ वें दिन निकलते हैं और जल्द सूखते हैं। दुवारा ज्वर नहीं आता।

- (स) गम्भीर या बृहत् मस्रिका(Severe or Con fluent Variola)—दाने बहुत अधिक संख्या में निकलते हैं और अत्यन्त पास पास होने के कारण परस्पर मिल जाते हैं। आंख, कान, नाक, मुख, कण्ठ, योनि, गुदा आदि में भी दाने निकलते हैं जिससे उन स्थानों से सम्बंधित उपद्रव होते हैं। श्रङ्गों में शोथ होता है। ज्वर प्रारंभ से ही तीव रहता है। ४ वें दिन थोड़ा कम होता है किन्तु पाक के समय पर पुनः तेज हो जाता है और प्रलाप आदि उपद्रव भी होते हैं। रोगी अत्यन्त वीसत्स हो जाता है और शरीर से दुर्गन्ध आती है । बहुत से मामलों में ज्वर एवं विषमयता बढ़कर अथवा फुफ्फुस नलिका प्रदाह या रक्तस्राव होकर मृत्यू हो जाती है। अन्य मामलों में १२ वें दिन से दशा सुधरने लगती है और फिर शीवता से आरोग्य लाभ होता है। बहुत से रोगी अन्धे-बहरे हो जाते हैं।
- (द) रक्तसावी मसरिका (Haemorrhagic Variola)—इसमें तीज ज्यर के साथ रक्तिपत्त (नीलोहा, Purpura) के सम्पूर्ण लच्चण होते हैं। त्वचा में रक्तसावी धब्बे उत्पन्न होते हैं और समस्त श्लैंडिमक कलाओं से रक्तसाव होता है। ३ से ६ दिनों में मृत्यु हो जाती है। कोई कोई रोगी भाग्य प्रवल होने पर बच भी सकता है।
- (इ) गर्भिणी को मस्रिका (Small-pox in Pregnancy)—यह प्रायः गंभीर या रक्तस्रावी प्रकार की हुआ करती है और गर्भपात होने की अत्यधिक सम्भावना रहती है इसलिये प्रायः मारक होती है।

उपद्रव—अनेक प्रकार की प्रयोत्पादक क्रियाएं — अग, विद्रिध, विसर्प, कर्णापाक, अस्थिमज्ञा प्रदाह, कर्णामृत्विक प्रन्थि पाक, फुफ्फुस प्रदाह, प्रसनिका प्रदाह, स्वरयंत्र प्रदाह, हत्पेशी प्रदाह, नेत्रकला प्रदाह, नेत्र-त्रण, वृषण प्रदाह, जननेन्द्रिय में कर्दम (Gangrene), मस्तिष्क प्रदाह, सुषुम्ना प्रदाह, वातनाड़ी प्रदाह आदि, तथा आतिसार, वमन, रक्ता-तिसार, रक्तमेह, इन्द्रलुप्त, अन्वत्व आदि।

आजकल मसूरी-प्रयोग (टीका) का प्रचार होने से यह रोग वहुत कम पाया जाता है; गंभीर एवं रक्तसावी प्रकार और भी कम पाये जाते हैं।

(२)गो-मस्रिक (Vaccinia, Cow-Pox)— इस रोग से पीडित गाय का दूध दुहने से संक्रमण होकर केवल अंगुलियों में मस्रिका-सद्दष लच्चण उत्पन्न होते हैं। इस रोग के हो चुकने पर मस्रिका के आक्रमण की संभावना अत्यन्त कम रई जाती है। इसी सिद्धान्त के आधार पर मस्री का आवि— कार हुआ है। इसमें स्थानिक पीड़ा और १-२ दिन हल्का ज्वर रहता है।

मसूरी-प्रयोग (टीका, Vaccination) से भी यही लच्च होते हैं किन्तु दाने वहीं निकलते हैं जहां टीका लगाया जाता है।

(३) लग्ज-मस्रिका (Chicken-Pox, Varicella)—यह रोग मस्रिका के ही समान विषाणुजन्य और संकामक है किन्तु उससे भिन्न है। इसका आक्रमण साधारण ज्वर के साथ होता है जो ३-४ दिन से अधिक नहीं ठहरता। पहले ही दिन अथवा दूसरे दिन धड़ में विस्कोट निकलते हैं। इनका आकार मोती के समान होता है तथा ये शीघ ही पककर सूख जाते हैं और खुरण्ट निकल जाता है। ये थोड़े थोड़े बार बार निकलते हैं और घड़ से आरंभ होकर हाथों और सिर की ओर फैलते हैं। रोग की शांति २-३ वा अधिक से अधिक ७ दिन में हो जाती है। कुछ दाने मुख एवं गले में भी हो सकते हैं, इनसे ज्ञण बनते हैं।

कुछ मामले गंभीर प्रकार के हो सकते हैं। इनमें से कुछ में विस्फोट बड़े हो सकते हैं और फूटने पर ज्ञण बनते हैं-विस्फोटी प्रकार (Bullous Type)। कुछ में विस्फोट अधिक घने होकर कर्दम के समान दशा डप्पन्न करके तीत्र ज्वर श्रादि उपद्रव करके मृत्यु तक कर सकते हैं—कर्दमी प्रकार (Gangreous Type)। अन्य मामलों में विस्फोट के भीतर तथा कई श्लैष्मिक स्थानों से रक्तस्राव हो सकता है—रक्तस्रावी प्रकार (Haemorrhagic Type)। ये तीनों गंभीर प्रकार उत्तरोत्तर अत्यन्त विरल हैं।

(संभवत आयुर्वेद में विस्फोट नाम से इसी रोग का वर्णन किया गया है।)

(४) रोमान्तिका (Measles)—यह भी एक विषागु जन्य एवं संक्रामक किन्तु मसूरिका से भिन्न रोग है। इसका आरंभ प्रतिश्याय सिंहत ज्वर से होता है और ज्वर २ रे या ३ रे दिन उतर कर पुनः ४ थे या ४ वें दिन चढ़ता है तथा इस समय दाने निकलते हैं। ये दाने लाल रंग के ठोस उभार के रूप में उत्पन्न होते हैं, इनमें पाक नहीं होता और खुरएट नहीं बनता तथापि रोगमुक्ति के बाद त्वचा का पतला पर्त निकलता है। ये माथे से आरंभ होकर सारे शरीर में निकलते हैं तथा १-३ दिनों में शांव होने लगते हैं। इनके अदृष्य होने के बाद भी त्वचा का वर्ण कुछ बादामी सा रहा आता है किन्तु १०-१४ दिनों में त्वचा का ऊपरी स्तर निकल चुकने पर स्वाभाविक वर्ग आ जाता है। कभी कभी दाने अत्यन्त घने हो सकते हैं। यह सौम्य प्रकार (Mild Type) का वर्णन है।

गम्भीर प्रकार (Severe or Suppressed Measles) में दाने कम निकलते हैं किन्तु विषमयता अधिक होती है। तीन्न-ज्वर, प्रलाप, फुफ्फुस प्रदाह हृदयावसाद (नाड़ी कमजोर, श्वास तीन्न) आदि उपद्रव होते हैं और मृत्यु की संभावना रहती है। तीसरा रक्तसावी प्रकार (Haemorrhagic Measles) अत्यन्त विरल है। इसमें रक्तित्त (नीलोहा, Prupura) के समस्त लन्न्गा होते हैं और प्राय: मृत्यु हो जाती है।

(४) जर्मन रोमान्तिका (German Measles Rubella)—यह भी विषागु जन्य-संक्रामक रोग

है किन्तु रोमान्तिका से भिन्न है। यह अत्यन्त सौम्य होता है। साधारण प्रतिश्याय एवं हल्का ज्वर होकर पहले या दूसरे छोटे छोटे लाल दाने मस्तक पर श्रीर कानों के पीछे निकलते हैं श्रीर फिर सारे शरीर में फैल जाते हैं। ये २४ घंटे में श्रद्य होना शुरू करते

हैं और ७२ घंटे में पूर्णतया लुप्त हो जाते हैं। त्वचा का वर्ण नहीं बदलता और त्वचा उधड़ती नहीं है। अनेक जमप्रन्थियों में शोथ और पीड़ा होती है जो दानों के साथ ही शान्त हो जाती है।

3 & & & 3

क्षुद्र रोग

श्रजगल्लिका

स्निग्धाः सवर्णा प्रथिता नीरजी मुद्गसंनिभाः ।

कफवातोत्थिता ज्ञेया बालानामजगिलकाः ॥१॥
चिकनी, त्वचा के वर्ण की; गांठदार, पीड़ारहित, मूंग के बराबर, कफवात से उत्पन्न, बालकों
को होने वाली पिडकाश्रों को श्रजगिललका सममना
चाहिए ।

यवप्रख्या

यवाकारा सुकठिना ग्रथिता मांससंश्रिता।
पिडका कफवाताम्यां यवप्रख्येति सोच्यते ॥२॥
यव के आकार की, अत्यन्त कड़ी, गांठदार,
मांस में स्थित कफवातज पिडका यवप्रख्या कहलाती है।

श्रन्त्रालजी

घनामवक्तां पिडकामुन्ततां परिमण्डलाम् । श्रन्त्रालजीमलपपूर्यां तां विद्यात्कफवातजाम् ॥३॥ कठोर, मुख-रिहत, उभरी हुई, मण्डलयुक्त, थोड़ी पूर्य वाली कफवातज पिडका को श्रान्त्रालजी समभना चाहिये ।

वक्तव्य—(२६१) 'ऋन्त्रालजी' के स्थान पर 'ऋन्धालजी' पाठान्तर मिलता है।

विवृता

विवृतास्यां महादाहां पक्कोडुम्बरसंनिभाम्। विवृतामिति तां विद्यात्पित्तोत्थां परिमण्डलाम् ॥४॥ चौड़े मुख वाली, अत्यन्त दाह करने वाली, पके हुए गूलर के समान, मण्डलयुक्त, पित्तज पिडका को विवृता समभना चाहिए।

कच्छपिका

प्रथिताः पञ्च वा पड्वा दारुगाः कच्छ्योपमाः।
कफानिलाम्यां पिडका ज्ञेयाः कच्छ्यिका बुधैः।।५।।
पांच या छः, ऋत्यन्त कष्टदायक, कछुए के
समान आकार बनाती हुई परस्पर प्रन्थितः वातकफज
पिडकाओं को बुद्धिमान लोग कच्छ्रपिका समभें।
वल्मीक (Actinomycosis)

ग्रीवांसकक्षाकरपाददेशे

सन्धी गले वा त्रिभिरेव दोषैः। ग्रन्थिः स वल्मीकवदिकयारागं

जातः क्रमेराव गतः प्रवृद्धिम् ॥६॥ मुखैरनेकैः स्नृतितोदवद्भि-

विसर्पवत्सर्पति चोन्नताग्रैः।

वल्मीकमाहुभिषजो विकारं निष्प्रत्यनीकं चिरजं विशेषात् ।।७।।

िइस अध्याय में उन बहुत से रोगों का वर्णन है जिनके लिये पृथक् अध्यायों का निर्माण आवश्यक नहीं समभा गया । प्राय: सभी अन्थकारों ने इस प्रकार का एक-एक अध्याय रखा है । जुद्र राज्द वर्णन की जुद्रता का द्योतक है । कएठ, कंघे, कांख, हाथ, पर, सिंध या गले में तीनों दोपों के प्रकोप से एक प्रन्थि उत्पन्न होती है। चिकित्सा न करने वालों की यह प्रन्थि क्रमशः बढ़कर, स्नाव और तोद करने वाले अनेक उभरे हुए मुझों से युक्त होकर वल्मीक (बामी, बमीठा) के समान हो जाती है तथा विसर्प के समान फैलती है। इस विशेष हप से अचिकित्स्य एवं चिरकारी रोग को वैद्य लोग वल्मीक कहते हैं।

वक्तव्य—(२६२) यह रोग एक प्रकार के छत्राग्रु (Fungus) से उत्पन्न होता है। श्राधुनिक श्रायुर्वेदाचारों ने इसे 'किरण-कवक-रोग' नाम दिया है। यह शरीर में किसी भी बाह्य या श्राम्यन्तर स्थान में उत्पन्न होकर वहां की धातुश्रों को पूर्णतया नष्ट कर डालता है। मर्भ-स्थानों में पहुँचने या उत्पन्न होने पर यह निश्चित रूप से मारक होता है। काटने योग्य स्थानों में होने पर शस्त्र-चिकित्सा से साध्य है। इसकी गति श्रत्यन्त मन्द होती है श्रीर उपेला करने पर फैलता ही जातो है। शतपोनक भगन्दर एवं शुक्र-दोष इससे उत्पन्न हो सकते हैं।

इन्द्रविद्धा

पद्मकिश्वकवन्मध्ये पिडकाभिः समाचिताम् ।
इन्द्रधिद्धां तु तां विद्याद्वातिपत्तोत्थितां भिषक् । न।
कमल को कर्शिका (बीजकोष फल) के समान
बीच में पिडकान्त्रों से व्याप्त वातिपत्तज पिडका
को वैद्य इन्द्रविद्धा जाने ।

गर्भिका

मण्डलं वृत्तमुत्सन्तं सरक्तं विडकाचितम्।
रजाकरीं गर्दभिकां तां विद्याद्वातिविक्तजाम्।।।।
गोल, उभरे हुये, रक्तपूर्ण, विडकात्रों से व्याप्त
एवं पीड़ा वाले मण्डल को गर्दभिका समभना
चाहिए। यह वातिपत्तज होता है।

पाषाणगर्भ

चातक्लेष्मसमुद्भूतः इवययुर्हनुसन्धिजः । स्विरो मन्दर्ताः स्निग्धो ज्ञेयः पापास्मगर्दभः ॥१०॥ चातकफ से हनुसंधि में उत्पन्न स्थिर, मन्द्र पीड़ा करने वाला, स्निग्ध शोथ को पाषाणगर्दभ समभना चाहिए।

वक्तन्य—(२६३) हनुसंधि में कर्णमूलिक प्रन्थि के प्रदाह या वृद्धि के कारण शोथ होता है। पापाएगर्ट्म से सामान्यतः गलसुत्रा (Mumps, Epidemic Parotitis) का बोध होता है। यह एक विषाणु से उत्पन्न संकामक रोग है जो शीतकाल में बालकों में श्रिधिक फैलता है। इसके ब्वर के साथ एक या टोनों कर्णमूलिक प्रन्थियों में शोथ होता है जो ३-४ दिनों में स्वतः या सामान्य चिकित्सा से शांत हो जाता है। कभी कभी यह गम्भीर प्रकार का होता है—तीव ब्वर, वृषण प्रदाह तथा श्रन्थ सार्वोङ्किक उपद्रव हो सकते हैं। पाक नहीं होता किन्तु वृषणों की अपृष्टि हो सकती है।

पूयकारी उपसर्गों के कारण होने वाले कर्णमूलिक ग्रान्थ प्रदाह (Septic Parotitis) का वर्णन ज्वर प्रकरण में हो चुका है। राजयद्मा, हैजिकन का रोग, लसग्रन्थियों के अन्य रोग तथा अर्जु द स्नादि से भी इस प्रकार का शोथ हो सकता है किन्तु वह अधिक चिर-कारी होता है।

पनसिका

कर्णस्याभ्यन्तरे जातां पिडकामुग्रवेदनाम्। स्थितां पनिसकां तां तु विद्याद्वातकफोरियताम् ॥११॥ वात एवं कफ से कान के भीतर उत्पन्न उग्र पीड़ा करने वाली स्थिर पिडका को पनिसका समभना चाहिये।

जालं गर्भ

विसर्पवरसपंति यः शोयस्तन्रपाकवान् । दाहज्वरकरः पित्तात्स ज्ञेयो जालगर्दभः ॥१२॥ पित्त से उत्पन्न होने वाला, दाह एवं व्वर उत्पन्न करने वाला, पतला एवं न पकने वाला (मधुकोष-कार के मत से 'थोड़ा पकने वाला') जो शोथ विसर्प के समान फैलता है उसे जालगर्दभ समभना चाहिये।

वक्तव्य—(२६४) इसे त्वक्प्रदाह (Cellulitis) समम्भना चाहिये। विसर्प का शोथ मोटा होता है किन्तु इसका पतला होता है।

इरिवेल्लिका

पिडकामुत्तमाङ्गस्यां वृत्तामुग्रस्जाज्वराम् ।
सर्वात्मिकां सर्वेलिङ्गां जानीयादिरिवेल्लिकाम् ॥१३॥
सिर में स्थित, गोल, उप्र पीड़ा एवं उप्र ज्वर
उत्पन्न करने वाली त्रिदोषज एवं त्रिदोष के लच्च्यों
से युक्त पिडका को इरिवेल्लिका समभना चाहिये।

कच

बाहुपाश्वीसकक्षेषु कृष्णस्कोटां सवेदनाम् । पित्तप्रकोपसंभूतां कक्षामित्यभिनिर्दिशेत् ॥१४॥ बाहु, पार्श्व, कन्धे एवं कांख में उत्पन्न, काले स्फोटों से युक्त, पीड़ा करने वाली पित्तज पिडका (श्रथवा व्याधि) को कत्ता कहना चाहिये।

गंधमाला

एकामेताहबाँहिष्ट्वा पिडकां स्फोटसंनिभाम्। त्वग्गतां पित्तकोपेन गन्धमालां प्रचक्षते॥१४॥ इसी प्रकार की एक, स्फोट सहप, त्वचागत, पित्तज पिडका को देखकर गन्धमाला कहना चाहिये।

ऋग्निरोहिणी

कक्षभागेषु ये स्फोटा जायन्ते मांसदारणाः ।

ग्रन्तदिहुच्चरकरा दीप्तपावकसंनिभाः ॥१६॥
सप्ताहाद्वा द्वाहाद्वा पक्षाद्वा हन्ति मानवम् ।
तामिनरोहिणी विद्यादसाध्यां सर्वदोषजाम् ॥१७॥
दहकती हुई आग के समान, अन्तर्दाह और
व्वर उत्पन्न करने तथा मांस को फाड़ने वाले जो
स्फोट कच्चभागों (कच्चा, श्रीवा एवं वंच्चण) में निकलते हैं तथा सात दिन, दस दिन अथवा एक पच्च में
मनुष्य को मार डालते हैं उस असाध्य एवं त्रिदोषज
व्याधि को अग्निरोहिणी समभना चाहिये।

वक्तन्य—(२६४) श्रिग्निरोहिणी वस्तुतः ग्रिग्थिक प्लेग (Bubonic Plague) है किन्तु श्रमेक विद्वान यह स्वीकार करने के लिये तैयार नहीं हैं। उनके द्वारा सामान्यतः जो श्रापत्तियां प्रस्तुतं की जाती हैं उनके उत्तर निम्निलिखत हैं—

(i) से ग में स्पोट या प्रपोले नहीं होते किन्तु लिसका

प्रनिथयों का शोथ होकर बड़ी बड़ी गांठें या गिल्टियां उत्पन्न होती हैं।

उत्तर—'फफोले' के लिये सही पर्याय विस्फोट है, स्फोट नहीं । स्फोट एक अनिश्चित अर्थ वाला शब्द है जो सीमित एवं अत्यन्त उभरे हुए शोथ के लिये प्रयुक्त होता है । इसी प्रंथ में अन्य स्थानों पर स्फोट का प्रयोग देखिये।

(ii) प्लेग की गांठें प्रायः विदीर्ण नहीं होतीं श्रौर पक्विमन्न होने पर साध्यता निदर्शक होती हैं।

उत्तर—'मांसदारणाः' शब्द का ऋर्थ है—'मांस को फाड़ने वाले'। इससे दो आश्रय सामान्तः लिये जा सकते हैं (१) मांस को फाड़ते हुए गहराई में से उठने वाले और (२) मांस फाड़ने के समान पीड़ा करने वाले। इसलिए फूटने या न फूटने का प्रश्न ही नहीं उठता। प्लेग की गांठ फूटती भी है और नहीं भी फूटती तथा फूटने पर भी रोगी बचही जावेगा ऐसा कोई निश्चय नहीं रहता। अग्निरो-हिणी की गांठें त्रिदोषज होने के कारण कभी फूट सकती हैं और कभी न भी फूटें।

(iii) प्लेग में रोगी की मृत्यु सप्ताइ के मीतर होती है जबिक अग्निरोहिग्गी से मृत्यु का समय सप्ताह से अधिक बतलाया गया है।

उत्तर—किसी भी रोग से जल्द या देर से मृत्यु होना मनुष्य की जीवनी-शक्ति पर निर्भर रहता है तथा किसी भी रोग से मृत्यु होने का निश्चित समय नहीं बतलाया जा सकता। अन्य सन्निपातों की भी अविध बतलाई गई है किन्तु कितने रोगी उस अविध तक जीवित रह पाते हैं ? यह अविध उस युग के रोगियों के लिये थी आज के रोगियों के लिये नहीं।

(iv) भ्रोग संकामक है किन्तु अग्निरोहिणी के संबंध में ऐसा नहीं कहा गया।

उत्तर—इस न्याय से बहुत सी व्याघियां गडनड़ी में पड़ जांवेंगी जैसे, मसूरिका, पापास्पार्टम, कास प्रतिश्याय प्रवाहिका स्रादि ! त्रायुर्वेद में बहुत थोड़े रोगों को संका— मक कहा गया है । (v) हो ग के समान अग्निरोहिशों के प्रकारों का वर्णन नहीं है।

उत्तर—क्योंकि उनका समावेश ज्वर, श्रतिसार, श्वास, कास श्रादि में ही जाता है। श्रायुर्वेद की वर्गीकरण पद्धति पाश्चात्यों की पद्धति से भिन्न है क्योंकि वे जीवागुश्रों का श्रनुसरण करते हैं श्रीर श्रायुर्वेद त्रिदीष एवं लक्षणों का ।

पाश्चात्य मत—

श्रीनरोहिणों, प्लेग (Plague)—यह एक तील्ल संक्रामक रोग है जो महामारों के रूप में श्रीर कभी कभी फुटकर तीर पर पाया जाता है। इसका उत्पादक श्रीनरोहिणी द्रण्डाणु (B. Pastis or Pasteurella Pastis) सर्वप्रथम चूहों पर श्राक्र— मण करता है जिससे वे रोगी होकर मरने लगते हैं। मरे हुए चूहों के पिस्सू निराश्रय होकर मनुष्यों पर श्राक्रमण करते हैं श्रीर पिस्सूश्रों के दंश से श्र. रो. द्रण्डाणु मानव शरीर में प्रविष्ट होकर रोगी— स्पत्ति करते हैं।

ज्वर आने के पूर्व १-२ दिन रोगी अत्यन्त कमजोरी, अवसाद, सिर एवं हाथ-पैरों में पीड़ा का अनुभव करता है और वह लड़खड़ाता या भूमता हुआ सा चलता है। फिर एकाएक तीब्र ज्वर (१०३°-१०४°) का आक्रमण कंपकंपी लगकर अथवा ऐसे ही होता है। विपमयता के लज्ञण स्पष्ट भापित होते हैं—नेत्र लाल एवं धंसे हुए, चेहरा विकृत, जीभ और दांतों पर मैल का जमाव, नाड़ी, कमजोर एवं तीब्र तथा कभी कभी रुक रुक कर चलने वाली, तन्द्रा या प्रलाप, कुछ मामलों में आचेष एवं वमन भी। इसके आगे के लच्नण निम्न प्रकारों में विभाजित किये जाते हैं—

(१) प्रन्यिक श्रीनरोहिणी (Bubonic Plague)—तीन चौथाई से श्राधिक मामलों में १-२ दिनों में सामान्यतः दाहिनी जांच के पास की वंच-णीय प्रन्थियों में तथा कभी कभी कचा, कएठ, श्रधोहनु श्रादि की लसप्रथियों में तीन पोड़ायुक्त प्रदाहजन्य शोथ उत्पन्न होता है जिसे गिल्टी (Bubo)कहते हैं। इसके बाद ज्वर प्रतिदिन चढ़ने उत्तरने लगता है श्रोर ४-६ दिनों में क्रमशः उत्तर जाता है श्रोर प्रन्थिशोथ भी शांत हो जाता है। किन्तु यदि पाक हुआ तो ज्वर तब तक रहता है जब तक कि पूय निकल नहीं जाता। अन्य मामलों में विषमयता बढ़कर मत्यु हो जाती है।

कभी कभी इसके तत्त्रण अत्यन्त सौम्य (ज्वर और प्रन्थि शोथ अत्यन्प) होते हैं—'जुद्र प्रन्थिक श्रोन-रोहिणी (Pastis Minor)।

२. श्रानिरोहिणी दोषमयता (Plague Septicaemia, Septicaemic Plague, Pastis Major Pastis Siderans)—इस श्रकार में जीवागु रक्त में श्राधिक से श्राधिक संख्या में उपस्थित रहते हैं। ज्वर श्राधिक तीत्र रहता है, विषमयता के लक्ष्ण श्राधिक उप्र होते हैं (प्रलाप या संन्यास श्रीर शय्या-लु चन तथा अंगुलियों का ऐ ठना) तथा दूसरे या तीसरे दिन या इसके पूर्व ही एकाएक तेजी के साथ ज्वर उत्तर जाता है।

लसप्रन्थियों में शोथ पाया जाता है किन्तु इयत्यन्त इयल्प । इयन्य प्रकारों में भी दोषमयता बाद की दशाओं में पायो जा सकती है।

३. श्राग्नरोहिणी जन्य फुफ्कस-प्रदाह (Pneumonic Plague)—जीवाणुओं का संक्रमण विन्दूरचेप द्वारा श्वासमार्ग में होने से इसकी उत्पत्ति होती है। ज्वर के साथ फुफ्फुस प्रदाह के उप लच्चण (श्वास-कष्ट, श्यावता, श्रुक रक्तमिश्रित एवं पतला होना, कास, पार्श्वशूल) उत्पन्न होते हैं और ३-४ दिनों में हृद्यातिपात से मृत्यु हो जाती है श्राथवा क्रमशः रोगोपशम होता है।

४. त्वचागत अग्निरोहिणी (Cellulo-cutaneous Plague, Black-Death)—इस प्रकार में ज्वरादि के साथ त्वचा में काले धब्बों की उत्पत्ति होती है जिनमें प्रमेह पिडका के सदृष पाक और मणोत्पत्ति अथवा कर्दम के समान सड़न होती है। अधिकांश रोगी मृत्यु को प्राप्त होते हैं।

४. विस्फोटी अग्निरोहिणी (Bullous Plague)— इस प्रकार में शरीर के प्रायः सभी स्थानों की त्वचा में छोटे या बड़े सद्रव विस्फोट निकलते हैं जिनमें पाक होता है।

इ. श्वासावरोधी श्राग्निरोहिणी (Anginal Plague)—इस प्रकार में कण्ठशालूकों और प्रसनिका आदि में शोथ होता है जिससे कण्ठ के भीतर पीड़ा तथा श्वास लेने एवं निगलने में कण्ट होता है। श्रीवा की लसप्रन्थियों में भी शोथ होकर बाहर गिल्टियों की भी उत्पत्ति हो सकती है।

. श्रान्त्रीय श्रामिरोहिणी (Intestinal Plague)-जीवागुत्रों का प्रवेश खाद्य पेयादि के साथ होने से श्रान्त्र में त्रण हो जाते हैं जिससे तीव्र ज्वर के साथ गम्भीर वमन, श्रातिसार श्रादि होते हैं। मल पित्त श्रीर रक्त मिश्रित निकलता है।

यह रोग पहले अत्यन्त कठिन एवं मारक माना जाता था। उपर मृत्यु आदि का जो उल्लेख है वह चिकित्सा-विहोन रोग का कम है। आजकल नई निकली हुई औषधियों से यह रोग प्रारम्भ से ही चिकित्सा करने पर सुखसाध्य है।

चिप श्रीर कुनख

नखमांसमिधिष्ठाय वायुः पित्तं च देहिनाम्।
कुर्वाते दाहपाकौ च तं व्याधि चिष्पमादिशेत्।।१६।।
तदेवात्पतरंदोंषैः परुषं कुनखं वदेत्।।१६॥
प्राणियों के नख के मांस में वायु और पित्त
स्थित होकर दाह और पाक करते हैं—इस व्याधि
को चिष्प (Onychia Purulenta) कहना
चाहिए।

यही श्राल्प दोषों से होने पर (नख में) रूखापन उत्पन्न होता है—इसे कुनख (Onychogryphosis) कहना चाहिये।

अनुश्यी

गम्भीरामल्पसंरम्भां सवर्णामुपरिस्थिताम् । पादस्यानुशयीं तां तु विद्यादन्तः प्रपाकिनीम् ॥२०॥ गंभीर, अल्पशोथं युक्त, त्वचा के ही वर्ण की, पैर के ऊपरी भाग में स्थित, भीतर ही भीतर पकने वाली (पिडका) को अनुशयी सममना चाहिये।

विदारिका

विदारीकन्दवद्वृत्ता कक्षावङ्श्रणसन्धिषु ।
विदारिका भवेद्रत्ता सर्वजा सर्वलक्षणा ॥२१॥
विदारीकन्द के समान गोल विदारिका (Axillary and Inguinal Lymphadenitis) नामक
लाल रङ्ग की सब दोषों से उत्पन्न एवं सभी के
लन्नणों से युक्त पिडका कांख एवं रान की संधियों
में उत्पन्न होती है ।

वक्तव्य—(२६६) सामान्य माषा में कांख में होने वाजी विदारिका को कंखरैंटा श्रीर रान (वंच्एा) में होने वाली को बद कहते हैं।

शर्कराबुद

प्राप्य मांसिसरास्नायूः श्लेष्मा मेदस्तथाऽनिलः ।
ग्रान्थ करोत्यसौ भिन्नो मधुसिर्प्वसानिभम् ॥२२॥
खवत्यास्रावमनिलस्तत्र वृद्धि गतः पुनः ।
मांसं संशोष्य ग्रथितां शर्करां जनयेत्ततः ॥२३॥
हुर्गन्धि विलन्नमत्यर्थं नानावर्णं ततः सिराः ।
स्ववन्ति रक्तं सहसा तं विद्याच्छर्करार्युदम् ॥२४॥

कफ, मेद श्रौर वायु मांस, सिरा श्रौर स्नायु में स्थित होकर प्रन्थि उत्पन्न करते हैं। वह फूटने पर शहद, घी एवं चर्बों के समान स्नाव करती है। वहां वायु पुनः वृद्धि को प्राप्त होकर मांस को सुखा कर गांठदार शर्करा में परिवर्तित कर देता है। फिर कभी कभी श्रचानक सिराश्रों में से दुर्गन्वित, अत्यन्त गंदला तथा अनेक वर्णों का रक्तस्राव होता है। इसे शर्करार्बु द (Sebaceous Horn) सम-मना चाहिये। पादरारी (विवाई, Rhagades)
परिक्रमणशीलस्य वायुरत्यर्थरूक्षयोः ।
पादयोः कुरुते दारी पाददारी तमादिशेत् ॥२४॥
श्रिथिक चलने वाले के रूच पैरों में वायु दरार
उत्पन्न करता है—उसे पाददारी कहना चाहिये।

कदर (Corn, गोखरू)

शर्करोन्मिथते पादे क्षते वा कण्टकादिभिः।
प्रत्थिः कोलवदुत्सन्तो जायते कदरं हि तत् ॥२६॥
पैरों में कंकड़ गड़ने से अथवा कांटे आदि से
चत होने से बेर के समान उभरी हुई प्रन्थि उत्पन्न
हो जाती है—वह कदर है।

अलसक (कँदरी)

क्लिन्नांगुल्यन्तरौ पादौ कण्डूदाहरुजान्यितौ।
दुष्टकर्वमसंस्पर्धादलसं तं विभावयेत् ॥२७॥
दूषित कीचड़ के अधिक स्पर्श से पैरों की अंगुलियों के बीच के भाग क्लेद्युक्त तथा खुजनाहट,
दाह और पोड़ा से युक्त हो जाते हैं—इसे अलसक
कहना चाहिये।

इन्द्रज्ञत (Alopecia)
रोमकूपानुगं पित्तं वातेन सह मूच्छितम्।
प्रच्यावयित रोमाणि ततः इलेष्मा सशोणितः ॥२८॥
रणिद्ध रोमकूपांस्तु ततोऽन्येषामसंभवः ।
तिवन्द्रलुप्तं खालित्यं रुद्धोति च विभाष्यते ॥२६॥
वायु सहित छुपित पित्त रोम कूपों में पहुंचकर

रोमों को गिरा देता है। फिर रक्तसहित कफ रोम कूपों को बन्द कर देता है इससे दूसरे रोम की उलक्ति नहीं होती। इसे इन्द्रज्ञम, खालित्य तथा रुह्या कहते हैं।

· दारुणक (दारुण, Dandruff)

दारुणा कण्डुरा रूक्षा केशभूमिः प्रपाटचते।
कफमारुतकोपेन विद्याद्दारुणकं तु तम् ॥३०॥
कफ एवं वात के प्रकोप से केशभूमि कठोर,
कण्डुयुक्त और रूच हो जाती है तथा फटती है—
इसे दारुणक समभना चाहिये।

श्रक विका (Favus, Eczema or Pediculosis)
श्रक वि बहुवनत्राणि बहुनलेदानि मूच्नि तु।
कफामृक्किनिकोपेन नृगां विद्यादक विकाम् ॥३१॥
कफ, रक्त श्रीर किमियों (बाह्य किमि, जूँ) के
श्रकोप से श्रनेक मुखों वाले, अत्यन्त क्लेद-युक्त
त्रण सिर में होने पर श्रक विका सममना चाहिये।

गलित 🏻

श्रीधशोकश्रमकृतः शरीरोज्मा शिरोगतः।
पत्तं च केशान् पचित पिततं तेन जायते ॥३२॥
क्रोध, शोक एवं श्रम से उत्पन्न गर्मी श्रीर पित्त
शिर में पहुँच कर बालों को पका देते हैं जिससे
पिततः (Canities or Premature Grey
Hair) रोग उत्पन्न होता है।

युवानिपडका या मुख-दूषिका (मुहांसे, Acne Vulgaris)

शाल्मलीकण्टकप्रख्याः कफमारुतरक्तजाः ।

युवानिपडका यूनां विज्ञेया मुखदूषिकाः ।।३३॥

कफ, वायु और रक्त से उत्पन्न जवानों की सेमल
के कांटों के समान प्रतीत होने वाली पिडकायें युवान

पिडका या मुख दूषिका कहलाती हैं।

पद्मिनीकएटक

कण्टकराचितं वृत्तं मण्डलं पाण्डुकण्डुरम्।
पित्रानीकण्टकप्रस्यैस्त्वास्यं कफवातजम् ॥३४॥
कांटों (काटे सद्दष उभारों) से ज्याप्त, वृत्ताकार,
पाण्डुवर्णा, खुजलाहटयुक्त कफवातज मण्डल को
पिद्मनीकण्टक (Papilloma of the Skin)
कहते हैं।

जतुमिश

सममुत्सन्नम्हजं मण्डलं कफरक्तजम्।
सहजं लक्ष्म चैकेषां लक्ष्यो जनुमिण्सनु सः ॥३४॥
एकसा उभरा हुन्ना पीड़ारहित, कफ रक्तज
मण्डल को जनुमणि (Elevated mole) सममना
चाहिए। कुन्न ज्ञाचार्यों के मत से यह सहज एवं
शुभाशुमसूचक होता है।

मुष्क

स्रवेदनं स्थिरं चैव यस्मिन् गात्रे प्रहत्यते।
माषवत्कृष्णमुत्सन्नमनिलान्मषकं तु तत् ॥३६॥
वेदना रहित, स्थिर, उडद के समान काला उभार
जो शरीर में दिखाई देता है वह वात से उत्पन्न
मणक (Melanotic Elevated Mole) है।

तिलकालक

कृष्णानि तिलमात्राणि नीरुजानि समानि च।
वातिपत्तकफोच्छोषात्तान्विद्यात्तिलकालकान् ।।३७॥
वात और पित्त के द्वारा कफ के सूख जाने से
उत्पन्न काले, तिल बराबर, पीड़ा रहित और सम
(त्वचा के बराबर उभरा हुआ नहीं) चिह्नों को तिल-कालक (Melanotic Non-elevated Mole)
सममना चाहिए।

न्य=छ

महद्वा यदि वा चाल्पं श्यावं वा यदि वाऽसितम्। नीरुजं मण्डलं गात्रे न्यच्छमित्यभिधीयते ॥३८॥ शरीर में उत्पन्न बङ्गा या छोटा, श्याववर्णा अथवा कृष्ण वर्ण, पीड़ा रहित मण्डल न्यच्छ (Naevus) कहलाता है।

व्यङ्ग

क्रोधायासप्रकुपितो वायुः पित्तेन संयुतः। मुखमागत्य सहसा मण्डलं विसृज्ञत्यतः ॥३६॥ नीरुजं तनुकं इयावं मुखे व्यङ्गं तमादिशेत्।

कोध एवं परिश्रम से कुपित वायु पित्ता के साथ मिलकर मुख पर आकर मण्डल की उत्पत्ति करता है। इस प्रकार मुख पर उत्पन्त हुए पीड़ारहित, पतले श्याववर्ण मण्डल को ज्यङ्ग (Lentigo, Freckles, Sun burn) कहना चाहिए।

नीलिका

कृष्णमेवंगुणं गात्रे मुखे वा नीलिकां विदुः ॥४०:। शरीर अथवा मुख में इन्हीं लच्चणों से युक्त काले मण्डल की नीलिका (Chloasma or Bright's Disease) कहते हैं।

परिवर्तिका

मर्बनात् पीडनाद्वाऽति तथैवाप्यभिघाततः।

मेद्रचर्म यदा वायुर्भजते सर्वतश्चरन् ॥४१॥

तदा वातोपसृष्टत्वासन्चर्म परिवर्तते ।

मर्गोरघस्तात् कोशश्च ग्रन्थिरूपेग् लम्बते ॥४२॥

सम्जां वातसंभूतां तां विद्यात् परिवर्तिकाम् ।

सकण्डूः कठिना चापि सैव श्लेष्मसंश्वृत्थिता ॥४३॥

अत्यधिक मलने, दबाने या अभिधात लगने से जब सारे शरीर में चलते वायु लिंग की त्वचा में स्थित हो जाता है तब वायु से उपसृष्ट होने के कारण वह चर्म उलट जाता है और वह लिंग कोष (Prepuce) मणि के नीचे (पीछे) प्रश्यि के समान लटकता है। इस परिवर्तिका (Paraphimosis)को पीड़ायुक्त होने पर वातज सममना चाहिए तथा इसी को खुजलाहट-युक्त एवं कठोर होने पर कफज सम-मना चाहिए।

ऋवपाटिका

प्रत्पीय:खाँ यदा हर्षाद्वलाद्गच्छेत स्त्रियं नरः।
हस्ताभिषातादिष वा चर्मण्युद्धतिते बलात्।।४४।।
यस्यावपाटयते चर्म तां विद्यादवपाटिकाम्।
जब पुरुष उत्तेजित होकर वलपूर्वक छोटी योनि
वाली स्त्री के साथ मैथुन करता है तब इसका चर्म फट
जाता है अथवा हाथ के अभिघात (मसलना) से
भो जिसका चर्म बलपूर्वक अपर चढ़ाया जाता है
इसका भी चर्म फट जाता है। इसे अवपाटिका सम-

निरुद्धप्रकश

भनां चाहिए।

वातोपसृष्टे मेढ़े वे चर्म संश्रयते मिएाम् ॥४॥॥
मिएश्वर्मोपनद्वस्तु मूत्रस्रोतो रुएद्वि च ।
निरुद्धप्रकशे तिस्मन् मन्दधारमवेदनम् ॥४६॥
मूत्रं प्रवर्तते जन्तोर्मिएविनियते नच।
निरुद्धप्रकशं विद्यात् सरुजं वातसंभवम् ॥४०॥
जब लिंग वायु से त्राक्रान्त होता है तव चर्म
पर स्थिर हो जाता है त्र्योर मिए चर्म से कसा रहने
के कारण मूत्रस्रोत को श्रवरुद्ध करता है। इस निरु-

द्धप्रकश (Phimosis) के हो जाने पर रोगी का मूत्र विना पीड़ा उत्पन्न किये मन्द धार से निकलता है श्रीर मणि नहीं खुलती। इस वातजन्य एवं पीड़ायुक्त को निरुद्ध-प्रकश समभना चाहिए।

सन्निरुद्ध गुद

वेगसंघारणाद्वायुविहतो गुदसंश्रितः ।

तिरुणद्वि महालोतः त्र्हमद्वारं करोनि च ॥४८॥

मार्गस्य सीहम्याद कुच्छ्रेण पुरीषं तस्य गच्छति ।

सन्निरुद्धगुदं व्याधिमेतं विद्यात सुदारुणम् ॥४६॥

वेग धारण करने से कुषित हुआ अपानवायु

महास्रोत को अवरुद्ध करके उसका द्वार छोटा कर

देता है। मार्ग सूदम होने से उस रोगी का मल

कठिनाई से निकलता है। इस अत्यन्त कष्टदायक

व्याधि को सन्निरुद्ध गुद् (Stricture in the Rectum) सममना चाहिये।

ऋहिप्तन

शकुनमूत्रसमायुक्त ऽधोतेऽपाने शिशोभंनेत् ।

स्विन्ने वाऽस्नाप्यमाने वा कण्डू रक्तकफोद्भवा॥४०॥

कण्डूयनासतः क्षित्र रफोटः स्नावश्च जायते।

एकीभूतं व्रर्णधीरं तं विद्यादिहपूतनम्॥४१॥

शिशु की गुदा मल-मूत्र से लिप्त रहने से, न

धोने से, गीली (अथवा स्वेदयुक्त) रहने से अथवा
स्नान न कराने से रक्त और कफ के प्रकोप से

खुजलाहट उत्पन्न होती है और फिर खुजलाने से
शीव्र ही स्फोटों और स्नाव की उत्पत्ति होती है तथा

उत्पत्ति होती है। इस न्याधि को अहिपूतन (Napkin Rash) सममना चाहिये।

वृषण्-कृच्छ

स्नानोत्सादनहोनस्य मलो वृष्णसंस्थितः।
यदा प्रक्लिद्यते स्वेदात् कण्डूं जनयते तदा ॥५२॥
कण्डूयनात्ततः क्षिप्रं स्कोटः सावद्य जायते।
प्राहुवृष्णकच्छू तां श्लेष्मरत्तप्रकोपजाम् ॥५३॥
स्नान एवं उवटन न करने वाले अग्र्डकोष पर
स्थित मैल स्वेद से गीला होजाता है और फिर खुजलाहट उत्पन्न करता है। फिर खुजलाने से शोघ ही
स्फोटों और स्नाव की उत्पत्ति होती है। इस कफरक्तज व्याधि को वृष्ण-कच्छू (Eczema of the
Scrotom) कहते हैं।

गुद-भ्रंश

प्रवाहरणातीसाराभ्यां निर्गन्छति गुदं वहिः। रूक्षदुर्वलदेहस्य गुदभंशं तमादिशेत् ॥५४॥

रूच एवं दुर्वल शरीर वाले व्यक्तियों की गुदा प्रवाहिका एवं अतिसार के कारण बाहर निकल आती है। इसे गुद्धंश (Prolapsus Ani) कहना चाहिये।

वराहदंष्ट्र

सदाहो रक्तपर्यन्तस्त्वक्पाकी तीव्रवेदनः। कण्डूमान् ज्वरकारी च स स्याच्छूकरदंष्ट्रकः।।४४॥

दाहयुक्त, लाल किनारों वाला, त्वचा का पाक करने वाला, तीव वेदना, खुजलाहट और ज्वर करने वाला वह रोग शूकरदंष्ट्र (वराहदंष्ट्र) (Proctitis, गुद्रपाद) कहलाता है।

पूह्

मुखरोग

सामान्य हेतु श्रानूपिशितक्षीरदिधमत्स्यातिसेवनात् । मुखमध्ये गदान् कुर्युः कुद्धा दोषाः कफोत्तराः ॥१॥ श्रानूपदेशीय प्राणियों के मांस, दूध, दही एवं मछलों के श्रात्यधिक सेवन से कफप्रधान दोष कुपित होकर मुख में रोगों की उत्पत्ति करते हैं।

वातज ऋोष्ट रोग

कर्कशौ परुषो स्तब्धी संप्राप्तानिलवेदनो।
दाल्येते परिपाट्येते श्रोष्ठौ मारुतकोपतः॥२॥
वायु के प्रकोप से श्रोंठ खुरदरे, रूखे, स्तब्ब
एवं वात वेदना के युक्त रहते हैं तथा फट जाते
हैं श्रीर चटक जाते हैं।

पित्तंज आहि रोग

चीयेते पिडकाभिश्च सरुजाभिः समन्ततः।
सदाहपाकपिडकौ पीताभासौ च पित्ततः ॥३॥
पित्त के प्रकोप से (ऋोठ) चारों छोर पीड़ा, दाह
श्रौर पाक करने वाली पीताभ पिडकाश्रों से व्याप्त
हो जाते हैं।

कफज श्रोष्ठ रोग

सवर्गाभिश्च चीयेते पिडकाभिरवेदनौ । भवतस्तु कफादोष्ठौ पिच्छिलौ शीतलौ गुरू ।।४॥ कफ से ख्रोंठ सवर्ण एवं वेदना रहित पिडकात्रों से च्याप्त हो जाते हैं तथा पिच्छिल शीतल एवं भारी हो जाते हैं।

सन्निपातज श्रोष्ठ रोग

सकुत्कुष्णो सकुत्पीतौ सकुच्छ्वेतो तथैव च।
सन्तिपाते न विज्ञेयावनेकपिडकाचितौ ॥४॥
सन्तिपात से (श्रोठ) कभी काले, कभी पीले
तथा कभी श्वेत श्रोर श्रनेक प्रकार के पिडकाश्रों
से व्याप्त समभना चाहिये।

रक्तज श्रोष्ठरोंग -

खर्जूरफलवण्डिं पिडकाभिनिपीडिती ।
रक्तोपसृष्टी रुधिरं स्रवतः शोिएतप्रभी ॥६॥
रक्त के विकार से प्रस्त ख्रोंठ खजूर फल के
वर्ण वाली पिडकाओं से पीड़त रहते हैं, रक्तस्राव
करते हैं और लाल रङ्ग के रहते हैं।

मांसज श्रोष्ठरोग

गुरू स्यूली मांसदुष्टी मांसपिण्डवदुद्गती। जन्तवश्चात्र मुर्च्छन्ति नरस्योभयतो मुखात ॥७॥ मांस दुष्टि में (श्रोठ) भारी मोटे तथा मांस-पिएड के समान उभरे हुये हो जाते हैं श्रीर सनुष्य के मुख के दोनों श्रोर (अपर-नीचे) कीड़े भी पड़ जाते हैं।

मेदोज श्रोष्टरोग

सर्पिमंण्डप्रतीकाशी मेदसा कण्डुरी गृरू। अच्छं स्फटिकसंकाशमास्त्रावं स्रवतो भृशम्॥॥॥ तयोर्वाणो न संरोहेन्मृदुत्वं च न गञ्छति।

मेद से ओंठ वी अथवा मांड़ (मधुकोषकार के मत से घी का ऊपर का भाग) के समान दीखने वाले, खुजलाने वाले और भारी हो जाते हैं तथा स्फटिक के समान स्वच्छ द्रव का स्नाव करते हैं। इनके झण में रोपण नहीं होता और न मृदुता ही उत्पन्न होती है।

श्रभिघातज श्रोष्ठरोग

क्षतजाभी विदीयेंते पाट्येते चाभिषाततः । १६।।
प्रथिती च तथा स्यातामोध्ठी कण्डूसमन्विती।

श्रभिघात लगने से श्रोठ चत के समान श्रामा से युक्त हो जाते हैं, फट या छिल जाते हैं, गांठ पड़ जाती है तथा खुजलाहटयुक्त हो जाते हैं।

वक्तव्य (२६६) यहां श्रोठों के समस्त रोगों को दोष-घातु के श्रनुसार विभाजित करके वर्णन किया गया है । इनके पाश्चात्य पर्याय नहीं दिये जा सकते ।

शीताद

शोशितं दन्तवेष्टेभ्यो यस्यात्कस्मात्प्रवर्तते।
दुर्गन्धीनि सक्नृष्णानि प्रवलेदोनि मृदूनि च ॥१०॥
दन्तमांसानि शीर्यन्ते पचन्ति च परस्परम्।
शीतादो नाम स व्याधिः कफशोशितसंभवः॥११॥
मस्दुर्गे से अकारण ही रक्तस्त्राव होता है।
दुर्गधित, काले, क्लेद्युक्त और मृदु होकर मस्दुर्हे
गलगल कर गिरने लगते हैं और एक दूसरे को
पकाते हैं। इस कफरक्तज व्याधि का नाम
शीताद है।

वक्तव्य (२६७) — कई विद्वान् इस व्याधि की समा-नता प्रशीताद (Scurvy) से करते हैं किन्तु यह अनु— चित्र है क्यांकि प्रशीताद में पाक नहीं होता और मस्दे गलकर नहीं गिरते। प्रशीताद का वर्णन रक्तपित्त प्रकरण में देखें। यह शीताद दन्तवेष्ट (Pyorrhoea Alveo laris) का ही उप्रतम रूप है।

दन्तपुष्पुटक (Gingivitis)
दन्तपोस्त्रिपु वा यस्य श्वययुर्जायते महान् ।
दन्तपुष्पुटको नाम स व्याधिः कफरक्तजः ॥१२॥
जिसमें दो या तीन दांतों (मसूढ़ों) में बड़ी
सूजन हो जाती है वह दन्त-पुष्पुटक नामक कफरक्तज

वक्तत्र्य (२६८)—साधारण भाषा में इसे 'मसूढ़ा फूलना' कहते हैं ।

दन्तवेष्ट (Pyorrhoea Alveolaris)
सवित पूयर्विषरं चला दन्ता भवन्ति च।
दन्तवेष्टः स विज्ञेयो दुष्टशोशितसंभवः॥१३॥
दांत पूय और रक्त का स्नाव करते हैं श्रीर
हिलने लगते हैं। दूषित रक्त से उत्पन्न इस व्याधि
को दन्तवेष्ट समभना चाहिये।

सौषिर (Gingivitis)

श्वययुर्वन्तमूलेषु रुजावान् कफरक्तजः । लालास्रावी स विज्ञेयः शौषिरो नाम नामतः ॥१४॥ पीड़ा करने वाली और लालास्राव कराने वाली मस्द्रों की सूजन को सौषिर नामक रोग सममना चाहिये।

महासौषिर

दन्ताश्चलन्ति वेष्टेभ्यस्तालु चाष्यवदीयंते।
यस्मिन् स सर्वजो न्याधिर्महाजौषिरसंज्ञितः ॥१४॥
जिसमें दांत मसूढ़ों से पृथक् हो जाते हैं और
तालु भी फट जाता है उस त्रिदोप न्याधि को महा-सौपिर कहते हैं।

वक्तन्य (२६६)—लगभग इसी प्रकार के लच्चा कुछ, फिरङ्ग एवं सन्नियातज सुखपाक (Cancrum Oris, Noma) में होते हैं।

सिनपातन मुखपाक श्रथवा मुख-कर्दम (Cancrum Oris or Noma)—यह दुर्वल एवं गंदे वालकों को होने वाली मारक व्याधि है। इसका श्रारम्भ मुख के कोने श्रथवा गाल से होता है श्रीर तेजी से मांस सड़ सड़ कर गिरता है। तीत्र ज्वर श्रादि लच्चा रहते हैं श्रीर असहा दुर्गन्ध श्राती है। मुख का नहुतसा भाग नष्ट हो जाता है श्रीर मृत्यु हो जाती है। बड़ों में भी यह कभी कभी लच्चित होती है। श्रधिकतर यह कालज्वर श्रादि की श्रन्तिम दशाश्रों में उत्पन्न होती है।

परिदर

दन्तमांसानि शीर्यन्ते यस्मिन् व्हीवित चाप्यसृक् । पित्तासृक्कफजो व्याधिशेयः परिदरो हि सः ॥१६॥ जिस रोग में मसूढ़े गलते हैं श्रीर रोगी रक्त थूकता है उस पित्त-कफ-रक्तज व्याधि को परिदर कहना चाहिये।

वक्तव्य (३००)—प्रशीताद (Scurvy) श्रीर एकाकीकर्णीय श्वेतमयता (Monocytic Leuka-emia) से इसके लक्षण मेल खाते हैं।

उपक्रा (Pyorrhoea Alveolaris)

वेष्टेषु दाहः पाकश्च ताभ्यां वन्ताश्चलित च।
यस्मिन् सोपकुको नाम पित्तरककृतो गदः ॥१७॥
जिस रोग में मस्दूढ़ों में दाह और पाक होने के
कारण दांत हिलने लगते हैं उसे उपकुश नामक
रक्त पित्तज व्याधि समस्ता चाहिये।

वक्तव्य—(३०१) कई व्याघियों का एक ही पाश्चात्य पर्याय देखकर शंका करने की श्रावश्यकता नहीं है । श्रलग श्रलग पद्धतियों से वर्गीकरण होने के कारण ऐसा होना स्वामाविक ही है । पाश्चात्य मतानुसार एक ही मानी जाने वाली व्याघि श्रायुर्वेद में कई व्याधियों में विभक्त मिलती है श्रौर इसी प्रकार श्रायुर्वेद में एक मानी जाने वाली व्याघि पाश्चात्य पद्धति में कई भिन्न भिन्न रोगों में विमाजित मिलती है ।

बैदर्भ

घृष्टेषु दन्तमांसेषु संरम्भो जायते महान्।
चला भवन्ति दन्ताश्च स वैदर्भोऽभिघातजः ॥१८॥
मसूदों में रगड़ लग जाने से (घृष्ट-त्रण बन
जाने से) बड़ी सूजन उत्पन्न हो जाती है और दांत
हिलने लगते हैं—-यह अभिघात जन्य वैदर्भ (Gingivitis) रोग है।

खलिवर्धन

मास्तेनाधिको दन्तो जायते तीव्रवेदनः।
खिलवर्धनसंज्ञोऽसी जाते रुक् च प्रज्ञाम्यति ॥१६॥
वायु के प्रकोप से तीव्र वेदना के साथ अतिरिक्त
दांत की उत्पन्ति होती है। खिलवर्धन (Extratooth or odontoma) नामक इस दांत के निकल
चुकने पर पीड़ा शान्त हो जाती है।

कराल

शनैः शनैः प्रकुरुते वायुर्दन्तसमाश्रितः । करालान्विकटान् दन्तान् करालो न स सिध्यति ॥२०॥ दांतों में स्थित वायु धीरे धीरे दांतों को विरूप श्रौर बड़े कर देती हैं । यह कराल (Malformation of teeth) नामक रोग श्रसाध्य है ।

. **ऋधिमांस**क

हामन्ये पश्चिमे दन्ते महान् शोथो महारुजः। नानास्रावी कफकृतो विज्ञेयः सोऽधिमांसकः। उपरी जबड़े के श्रन्तिम दांत में कफ से उत्पन्न,

अयर जबड़ के आन्तम द्वात में कि से अयन्त प्राचन कराने वाला बड़ा शोथ अधिमांसक समक्तना चाहिये।

वक्त ज्य—(३०२) यह शोथ अनल की डाढ़ (wis-dom tooth) के निकलने के पूर्व का तथा अबु द-जन्य या प्रदाह-जन्य भी हो सकता है।

दन्त नाड़ी (Fistulae of the Jaw) दन्तमूलगता नाडयः पञ्च ज्ञेया यथेरिताः ॥२१॥

दांतों की जड़ में पूर्वोक्त (नाड़ीन्नण प्रकरण में उक्त) के अनुसार ४ प्रकार के नाड़ोन्नण जानना चाहिये।

दालन

दीर्यमागिष्वित हजा यस्य दन्तेषु जायते। दालनो नाम स व्याधिः सदागितिनिमित्तजः ॥२२॥ वायु के प्रकोप से दांतों में फाड़ने के समान पीड़ा जिस रोग में होती है वह दालन (Toothache, odontalgia) नामक रोग है।

क्रिमिदन्तक

कृष्णिच्छद्रश्चलः स्नावी ससंरम्भो महारुजः। अनिमित्तरुजो वाताद्वित्तेयः किमिदन्तकः ॥२३॥ वात के प्रकोप से काले छिद्र वाला, हिलने वाला, स्नाव करने वाला, शोथ युक्त तथा अकारण ही महान् पीड़ा करने वाला (दांत) क्रिसिद्न्तक (Dental caries) है।

भंजनक

वक्त्रं वक्तं भवेद्यस्य दन्तभङ्गश्च जायते।

कफवातकृतो व्याधिः स भञ्जनकसंज्ञितः॥२४॥

जिस व्याधि में मुख टेढ़ा हो जावे श्रीर दांत

दृटें वह भंजनक नामक कफ वातज व्याधि है।

वक्तव्य—(३०३) प्रदाह ब्रादि के कारण हन्वस्थि का ब्रापुध्य या कोथ (Necrosis) होने पर ये लक्त्ण हो सकते हैं।

दन्तहर्ष

शीतरुक्षप्रवातामुस्पर्शानासहा हिजाः । पित्तमारुतकोमेन दन्तहर्षः स नामतः ॥२४॥ वात-पित्त के प्रकोप से दांतों में शीतल एवं रूज् नायु तथा अम्ल पदार्थी का स्पर्श सहन न होना दन्तहर्ष (Erosion of teeth) नामक रोग है।

दन्तशर्करा

मलो दन्तगती यस्तु पित्तमारुत्तशोषितः।
शक्रिय खरस्पर्शा सा जेया दन्तशर्करा।।२६॥
दांतों पर स्थित जो मेल वात-पित्त से सृख
जाता है और स्पर्श में कंकड़ के समान कठोर प्रतीत
होता है उसे दन्तशर्करा (Dental tartar) सममना चाहिये।

कपालिका

कपाले िवव दीर्यं सु दन्तानां सेव शर्करा।
कपालिकेति विज्ञेया सदा दन्तिवनिश्चनी ।।२७॥
जय यही दन्तशर्करा खपड़े के समान उधड़ती है
तय उसे कपालिका (Dental tartar-detached)
समभाना चाहिये। यह हर दशा में दांतों का नाश
करती है।

श्यावदन्तक

योऽसृङ्सिश्रेण पित्ते न दग्घो दन्तस्त्वश्चेषतः । इयावतां नीलतां वापि गतः स श्यावदन्तकः ॥२८॥ जो दांत रक्त मिश्रित पित्तं केद्वारा जलाया जाने के कारण पूर्णतया काला या नीला पड़ जाता है वह श्यावदन्तक (Bleak tooth) है।

वक्तन्य—(३०४) दांत के भीतर रक्तसाव होने से कुछ काल में दांत का रङ्ग काला पड़ जाता है। अत्यधिक च्रिया से तथा पान-तम्बाकृ, मिस्सी आदि के प्रयोग से भी दांत काले पड़ जाते हैं।

दन्तविद्रधि

दन्तमांसे मलैं: सार्झ बाह्यान्तः इवययुर्गुरुः।
सदाहरुक् स्रवेद्धिन्नः पूयास्रं दन्तविद्धिः ॥२६॥
रक्त-सहित वातादि दोषों से मसूढ़े के बाहर और
भीतर दाह और पीड़ा सहित भारी शोथ जो फूटने
पर पूय और रक्त का स्नाव करे वह दन्तविद्धि
(Alveolar Abscess) है।

वातज जिह्या रोग

जिह्वाऽनिलेन स्फूटिता प्रसुप्ता

भवेच्च शाकच्छदनप्रकाशा ।

वात के प्रकोप से जिह्ना शांक के पत्ते के समान फटी हुई और प्रसुप्त (संज्ञाहीन) हो जाती है।

पित्तज जिह्ना रोग

पित्तेन दह्यत्युपचीयते च

दीर्घ: सरक्तरिप कण्टकैश्व ।

पित्त के प्रकोप से दाह करती है और बड़े एवं रक्त युक्त (अथवा लालिमा युक्त) कांटों से व्याप्त हो जाती है। कफन जिहा रोग

कफोन गुर्वी बहलाचिता च

मांसोच्छ्रयैः शाल्मलिकण्टकाभैः ॥३०॥

कफ के प्रकोप से भारी और मोटी तथा सेमल के कांटों के समान मांस के उभारों से ज्याप्त हो जाती है।

श्रलास

जिह्वातले यः श्वययुः प्रगादः

सोऽलाससंज्ञः कफरक्तमृतिः।

जिह्नां स तु स्तम्भयति प्रवृद्धो

मूले च जिह्वा भृशमेति पाकम् ॥३१॥

जिह्ना के नीचे कफ-रक्त से जो गंभीर शोथ होता है वह अलास (Sub-Lingual Abscess) नामक रोग है। यह बढ़कर जिह्ना को स्तम्भित (गतिहीन) कर देता है और जिह्ना के मूल में तीज़ पाक होता है।

उपजिह्निका

जिह्नाग्ररूपः श्वययुहि जिह्ना-

मुन्तस्य जातः कफरक्तमूलः।

लालाकर: कण्डुयुत: सचोप:

सा तूपजिह्वा पठिता भिषिकः ॥३२॥

जिह्वा के अप्रभाग के समान आकार वाला कफ रक्तज शोथ जिह्वा को ऊपर उठाता हुआ (नीचे से) उत्पन्न होता है। यह लालास्त्राव, खुजलाहट और चूसने के समान पीड़ा उत्पन्न करता है। वैद्यों ने इसे उपजिह्वा (Ranula) कहा है।

वक्तन्य—(३०४) जीम के नीचे स्थित दो लाला-ग्रन्थियों में से अधिकतर एक श्रीर कभी कभी दोनों के छिद्र हो जाने से उनकी वृद्धि होकर इसकी उत्पत्ति होती है।

कएठशुएडी

इलेध्मासूग्म्यां तालुमूले प्रवृद्धो

्. दोघः शोथो स्मातवस्तिप्रकाशः।

तृष्णाकासश्वासकृतः वदन्ति

व्याघि वैद्याः कण्ठशुण्डीति नाम्ना ॥३३॥

कफ-रक्त से तालुमूल में फूली हुई वस्ति के समान बढ़ा हुआ एवं लम्बा तथा तृष्णा, कास और श्वास उत्पन्न करने वाला शोथ उत्पन्न करने वालो व्याधि को वैद्य क्एठशुण्डी (Enlarged Uvulva) के नाम से पुकारते हैं।

तुरिडकेरी.

शोयः स्थूलस्तोददाहप्रपाकी

प्रागुक्ताभ्यां तुण्डिकेरी मता तु ।

पूर्वोक्त कारणों (कफ-रक्त) से होने वाला मोटा तथा तोद, दाह और पाक करने वाला शोध तुण्डिकेरी(Peritonsillar Abscess or Acute Tonsillitis) माना गया है।

श्रध्रुष

मृदुः शोथो लोहितः शोणितोत्थो

ज्ञेयोऽध्रुषः सज्वरस्तीवरुक् च ॥३४॥

मृदु एवं रक्तवर्ण, ज्वर एवं तीव्र पीड़ा करने वाले रक्तज शोथ को अधुष (Chronic Tonsillitis) समभाना चाहिये।

वक्तव्य—(३०६) यह तुरिडकेरी का ही एक प्रकार है। इसमें कफ का अनुबंध न रहने से लक्स अधिक तीत्र होते हैं।

कन्छप, ताल्वब्^रद, मांस संघात श्रौर पुप्पट कर्मोन्नतोऽवेदनोऽशीव्रजन्मा

रोगों ज्ञेयः कच्छपः इलेष्मणा तु ।

पद्माकारं तालुमध्ये तु शोर्थः

विद्याद्रकादर्बु वं प्रोक्तलिङ्गम् ॥३५॥

दुष्टं मांसं नीजजं तालुमध्ये

कफाच्छूनं मांशसंघातमाहुः।

कफ से कछुए के समान उभरा हुआ, वेदना रिहत, शीघ उत्पन्न होने वाला रोग कच्छप सममना चाहिये।

रक्त से तालु में कमल के पुष्प के आकार वाले (रक्ताबुद के) कहे हुए लक्त्यों से युक्त शोथ को अबुद सममना चाहिये। तालु में कफ से दूषित एवं शोथयुक्त पीड़ारहित मांस की मांससंघात कहते हैं।

तालुदेश में मेद्युक्त कफ से उत्पन्न पीड़ारहित और स्थायी पुष्पुट (पुष्पुट नामक अर्बुद्) बेर के बराबर होता है।

वक्तव्य—(३०७) ये चारों श्रबु द (Tumours)

तालु-शोष

नीरक् स्थायी कोलमात्रः कंफात्

स्तान्मेदोयुक्तात् पुष्पुटस्तालुदेशे ॥३६॥ शीषोऽत्थर्ये दीर्यते चापि तालुः

व्वासश्चोग्रस्तालुकोषोऽनिलाख ।

तालु में अत्यधिक शोथ होता है, तालु फट (दरक, चटक) भी जाता है और श्वास तेजी से चलता है। यह तालुशोष वात से होता है।

तालु पाक

पित्तं कुर्यात् पाकमत्यर्थघोरं

तालुन्येवं तालुपाकं वदन्ति ।।३७॥

पित्ता तालु में अत्यन्त भयंकर पाक कर सकता है। इसे तालुपाक (Suppuration of the Palate, palatitis) कहते हैं।

पाश्चात्यमत—यह प्रायः स्वतन्त्र नहीं होता । अधिकतर मसूड़े या तुण्डिका के पाक का प्रसार होने से तालु में भी पाक हो जाता है। किरंग एवं कुछ से व्रणोत्पत्ति (Ulceration) और निच्छिद्रण होता है।

रोहिणी

गलेऽनिलः पित्तकफी च मूर्चिछती

. प्रदूष्य मांसं च तथैव शोशितम् ।

गलोपसंरोधकरैस्तथांऽकुरै-

निहन्त्यसूनव्याधिरयं हि रोहिणी ॥३६॥
गते में वात पित्त श्रीर कफ कुपित होकर मांस
तथा रक्त को दूपित करके गते का अवरोध करने
वाते श्रंकुरों की उत्पत्ति करके प्राणों का नाश कर
देते हैं । यह व्याधि रोहिणी (Diphtheria) है।

दोषानुसार रोहिसी के लक्त्य

जिह्वासमन्ताद्भृशवेदनास्तु

मांसांकुराः कण्ठविरोधिनो ये।

सा रोहिएगे वातकृता प्रदिष्टा

वातात्मकोपद्रवगाढयुक्ता ।।३६॥

क्षिप्रोद्गमा क्षिप्रविदाहपाका

तीवज्वरा पित्तनिमित्तजा तु।

स्रोतो विरोधिन्यचलोद्गता च

स्थिराङ्करा या कफसंभवा सा ॥४०॥

गम्भीरपाकिन्यनिवायंवीर्या

त्रिदोषलिङ्गा त्रितयोत्यिता च।

स्फोटेश्चिता पित्तसमानलिङ्गा

साध्या प्रविष्टा रुचिरात्मिका तु ॥४१॥

जीभ के आस पास अत्यन्त वेदना करने वाले, करठ का अवरोध करने वाले जो मांसांकुर उत्पन्न होते हैं वह वातज रोहिशी मानी गयी है। यह गंभीर वातज उपद्रवों से युक्त होती है।

तीव ज्वर के साथ शीव जलन होने एवं शीव ही विदाह और पाक करने वाली रोहिसी पित्तज है। स्रोत का अवरोध करने वाले, अचल, उभरे हुये और स्थिर अंकुरों वाली जो रोहिसी है वह कफज है।

गम्भीर पाक करने वाली, असाध्य एवं त्रिदोषज के लच्चणों वाली रोहिग्णी त्रिदोषज है।

स्फोटों से न्याप्त तथा पित्तज रोहिग्गी के समान लक्तगों वाली रक्तज रोहिग्गी साध्य कही गयी है। पाश्चात्य मत-

इस व्याधि को उत्पत्ति रोहिणी दण्डाणु (Corynebacterium Diphtheriae or Klebs-Loeffler Bacillus) के द्वारा होती है और प्रायः विन्दूत्वेप से फैलती है। इसका आक्रमण अधिकतर वालकों पर शीतऋतु में होता है। सामान्यतः यह गले एवं स्वरयन्त्रपर आक्रमण करता है निससे तीन व्वर एवं कष्ठप्रदाह के साथ गले में एक सफोद मिल्ली की उत्पत्ति होती है। शीघ ही श्वासावरोध के लच्चण प्रकट होते हैं और मृत्यु हो जाती है। कभी कभी यह नासारंघ पर आक्रमण करता है; इस दशा में सामान्य प्रतिश्याय के समान लच्चण होते हैं। कभी कभी पूयोत्पत्ति और कभी कभी रक्तपित्ता सहय लच्चण भी इससे उत्पन्न होते हैं। कभी कभी नेत्र, कर्ण, नाभि, गुदा, जननेन्द्रिय ज्ञण आदि पर भी आक्रमण होता है; इससे भी ज्वर एवं मिल्ली की उत्पत्ति होती है किन्तु श्वासा-वरोध नहीं होता है।

लड्विग का श्वासावरोध (Ludwig's Angina, Angina Ludovici)—यह मालागोलागु (Streptococcus) जन्य रोग है। इसमें गले के समस्त अवयवों में अत्यधिक शोथ और प्रदाह होता है तथा कर्दम तक हो सकता है। तीन ज्वर, श्वासकष्ट, निगलने में कष्ट, स्वरमेद और गंभीर विषमयता के लक्ष्ण होते हैं तथा मृत्यु तक हो जाती है। रोहिग्गी के समान भिल्ली की उत्पत्ति नहीं होती यह विभेद है।

कगढशालूक

कोलास्थिमात्रः कफसंभवी यो

प्रन्थिगं ले कण्टकशूकभूतः।

खरः स्थिरः ज्ञालिनपातसाध्यस्तं

कण्ठशालूकमिति बुवन्ति ॥४२॥

गले में कएटक या शूक की भांति गढ़ने वाली, बेर की गुठली के बराबर, कफ से उत्पन्न, खुरदरी, स्थिर और शखसाध्य प्रन्थि को कंठशाल्क (Adenoids) कहते हैं।

अधिजिह्निका

जिह्नाग्रख्यः श्वययुः कफालु

जिह्वोपरिष्टादपि रक्तमिश्रात्।

ज्ञेयोऽधिजिह्नः खल रोग एव

विवर्जयेदागतपाकमेनम् ॥४३॥

रक्तमिश्रित कफ से जिह्ना के ऊपर जीभ के अप्रमाग के समान शोथ को अधिजिह्नक समम्मना चाहिए। इस रोग में पाक होने पर चिकित्सा वर्जित है।

वक्तव्य—(३०८) फिरङ्ग की द्वितीय श्रवस्था के ब्रग् एवं श्रबुद इस प्रकार के लच्च्या उत्पन्न कर सकते हैं।

वलयं

बलास एवायतमुन्नतं च शोथं करोत्यन्नगति निवार्य । तं सर्वभैवाप्रतिवार्यवीयं

विवर्जनीयं वलयं वदन्ति ॥४४॥

कफ अन्तमार्ग का अवरोध करता हुआ विस्तीर्ण एवं उभरा हुआ शोथ उत्पन्न करता है। किसी प्रकार शान्त न होने वाले इस असाध्य रोग को वलय (Retro--pharyngeal Abscess--Chronic) कहते हैं।

वलाश

गले तु शोथं कुरुतः प्रवृद्धी श्लेष्मानिली स्वासरुजोपपन्तम्।

मर्मि च्छदं दुस्तरमेनमा हुर्वु लाशसंजं

निपुरा। विकारम् ॥४४॥

बढ़े हुये कफ और वायु गले में शोथ उत्पन्न करते हैं। यह श्वास और पीड़ा से युक्त रहता है तथा ममें का छेदन करता है। इस बलाश नामक रोग को विशेषज्ञों (निपुंण = Expert) ने दुःसाध्य कहा है।

एकवृन्द

व्तान्नतोऽन्तः श्वयथुः सदाहः

सकण्डुरोऽपाक्यमृदुर्गु रुश्च ।

नाम्नैकवृत्दः परिकीर्तितोऽसौ

व्याधिर्वलाशक्षतजप्रसूतः ॥४६॥

गोल, उभरा हुआ, दाह एवं खुजलाहट से युक्त न पकने वाला,कठोर एवं भारी एकवृन्द नामक अन्तः शोथ कफरक्तज व्याधि (श्रथवा 'रक्तज बलाश रोग') माना गया है।

वृत्द

समुन्नतं वृत्तममन्ददाहं

तीवज्वरं वृन्दमुदाहरन्ति ।

तच्चापि पित्तक्षतजप्रकोपाज्ज्ञेयं

सतोदं पवनात्मकं तु ॥४७॥

भलीभांति उभरा हुआ, गोल, तीव्र दाह एवं तीव्र ज्वर से युक्त उसी (एक वृन्द) की पित्तरक्त के प्रकोप से होने पर वृन्द कहते हैं। तीद्युक्त होने पर इसे वातज समभना चाहिये।

शतकी

वर्तिवंना कण्ठनिरोघिनी या

चिताऽतिमात्रं पिशितप्ररोहै: ।

भनेकरक् प्राणहरी त्रिदोषाज्येया

शतव्नी च शतव्निरूपा ॥४८॥

कएठ का अवरोध करने वाली, मांसांकुरों से अत्यधिक व्याप्त, अनेक प्रकार की पीड़ा करने वाली, प्राणनाशक, त्रिदोषज एवं शतब्नी (कांटों से व्याप्त शिला) के समान आकार वाली वर्ति को शतब्नी (Tumour) समभाना चाहिये।

वक्तव्य—(३०८) यह संभवतः गले का कर्कटार्बु द या उपकलार्बु द है ।

गलायु

ग्रन्थिर्गले त्वामलकास्थिमात्रः

स्थिरोऽतिरुग्यः कंफरक्तमृतिः।

संलक्ष्यते सक्तमिवाशनं च स

शस्त्रसाष्यस्तु गलायुसंज्ञः ॥४६॥

गले में कफरक्त से उत्पन्न आंवले की गुठली के बराबर, स्थिर, अत्यन्त पीड़ा करने वाली प्रन्थि जो ऐसी प्रतीत होती है भानों भोजन अटका हो वह गलायु (Benign Tumour) नामक रोग शस्त्र-साध्य है।

वक्तठय-(३०६) यह कोई भी सौम्य श्रवुद हो सकता है।

गलविद्रधि

सर्व गलं व्याप्य समुत्यितो यः

शोथो रुजः सन्ति च यत्र सर्वाः ।

स सर्वदोषैर्गलविद्रधिस्तु . तस्यैव

तुल्यः खलु सर्वजस्य ।।५०।।

जो शोथ सारे गले में व्याप्त होने के बाद उभरता है श्रीर जिसमें सब प्रकार की पीड़ाएं होती हैं वह दोपों से उत्पन्न गलविद्रिध (Acute Retro-pharyngeal Abscess) है। यह त्रिदोषज विद्रिध के समान ही होता है।

गलौघ

शोयो महानन्नजलावरोधी

तीव्रज्वरो वायुगतेनिहन्ता ।

कफेन जातो रुधिरान्वितेन

गलेगलीयः परिकीर्त्यते तु ॥४१॥

गले में कफ रक्त से उत्पन्न बड़ा शोथ जो अन्न, जल और वायु का अन्तरोध एवं तीत्र उत्पर्न करता है वह गलीघ (Pharyngitis) कहा गया है।

स्वरम्न

यस्ताम्यमानः इवसिति प्रसक्तः

भिन्तस्वरः शुष्कविमुक्तकण्ठः।

कफोपदिग्धेष्वनिलायनेषु सेयः

स रोगः इयसनात् स्वरघ्नः ॥ १२॥

वायु के स्थान कफित्त होने पर जो रोगी लगातार अत्यन्त कष्ट के साथ श्वास लेता हो, तथा जो फटे हुये स्वर वाला हो और जिसका गला शुष्क एवं शिथिल हो उसे वात उत्पन्न स्वरहन (Laryngitis) रोग (से पीड़ित) सममना चाहिये।

मांसतान

प्रतानवान् यः इवययुः सुक्ष्टो

गलोपरोधं कुरुते क्रमेगा।

स मांसतानः कथितोऽवलम्बी

प्राराप्ररात् सर्वकृतोविकारः ॥५३॥

श्रंकुरों से युक्त, श्रत्यन्त कष्टदायक जो लटकने वाला शोध क्रमशः गले का श्रवरोध करता है वह मांसतान (Pappilloma) त्रिदोषज एवं प्राण्नाशक रोग है।

वक्तव्य—(३१०) मधुकोषकार ने 'तान एवं प्रतान' से 'विस्तार' का अर्थ ग्रहण किया है किन्तु मैंने 'अंकुर' अधिक उपयुक्त समभा है । दोनों ही अर्थ कोष सम्मत हैं किन्तु 'अवलम्बी' कहा जाने के कारण विस्तार की अपेद्या अंकुर अधिक उपयुक्त प्रतीत होता है ।

विदारी

सदाहतोदं श्वयथुं सुताम्त्र-मन्तगंले पूर्तिविशीर्शमांसम् ।

वित्तेन विद्याहदने विदारी

पाइवें विशेषात् स तु येन शेते ।।५४॥ रोगी जिस करवट सोता है विशेषतः उसी श्रोर मुंह एवं गले में ियत्त के प्रकोप से दाह श्रीर तोद के साथ ताम्र वर्ण का, दुर्गन्धित, विखरे हुये (गले हुये) मांस वाला शोथ विदारी (Gangrene) सम-मना चाहिये।

सर्वसर (मुखपाक)

स्फोर्टः सतोदैर्वदनं समन्ताद्यस्याचितं

सर्वसरः स वातात्।

रक्तः सदाहैस्तन्भिः सपीतैर्यस्याचितं

चापि स पित्तकोपात्

श्रवेदनैः कण्डुयुतैः सवर्णेर्यस्याचितं

चापि स व कफेन ॥११॥ जिसमें तोद्युक्त स्फोटों से सारा मुख व्याप्त हो वह वातज सर्वसर (मुखपाक, Stomatitis) है; जिसमें लाल, दाहयक, पतले और पीले क्होनें

जिसमें लाल, दाहयुक्त, पतले और पीले स्कोटों से न्याप्त हो वह पिचज है और जिसमें वेदना रहित, खुजलाहटयुक्त, सवर्ण स्कोटों से न्याप्त हो वह कफज है।

साध्यासाध्यता

स्रोष्ठप्रकोषे वर्ज्याः स्युमांसरक्तत्रिदोषजाः। दन्तमूलेषु वर्ज्यां च त्रिलिङ्गगतिशोषरौ।।५६॥ दन्तेषु च न सिध्यन्ति इयावदालनभञ्जनाः।
जिह्वारोगे बलाशस्तु तालव्येष्वर्धु दं तथा ॥१८७॥
स्वरघ्नो वलयो वृन्दो बलाशस्च विदारिका।
गलीघो मांसतानश्च शतघ्नी रोहिस्सी गले॥१८॥।
ग्रसाध्याः कीर्तिता ह्येते रोगा नव दशैव तु।
तेषु चापि क्रियां वैद्यः प्रत्याख्याय समाचरेत् ॥१८॥।
श्रोष्ठ रोगों में मांसज, रक्तज और त्रिदोषज
वर्ज्य (प्रत्याख्येय) है। मसूड़ों के रोगों में त्रिदोषज

दन्तनाड़ो और सौषिर वर्ज्य हैं। दन्तरोगों में श्याव-दन्तक, दालन और भञ्जनक असाध्य हैं। जिह्वा रोगों में बलाश, तालुरोगों में अर्जु द; और गले के रोगों में स्वरध्न, वलय, युन्द, बलाश, विदारिका, गलीय, मांसतान, शतध्नी और रोहिणी—ये १६ रोग असाध्य कहे गए हैं तथापि इनमें असा-ध्यता का निर्देश करने के बाद वैद्य को चिकित्सा करनी चाहिए।

ey.

कर्णारोग

कर्याशूल

समीरणः श्रोत्रगतोऽन्यथाचरन् समन्ततः शूलमतीव कर्णयोः । करोति दोषेश्च यथास्वमार्वतः

स कर्णकूलः कथितो दुराचरः ॥१॥ श्रपने श्रपने प्रकोपक कारणों से कुपित हुए दोषों से श्रावृत्त कर्णगत वायु उल्टी चलकर कानों में तीत्र श्रूल उत्पन्न करती है। यह कृच्छ्रसाध्य रोग कर्णश्रूल (Earache otalgia) कहलाता है।

कर्णनाद 🦠

कर्णकोतः स्थिते वाते श्रृणोति विविधान् स्वरान् ।
भेरीमृदङ्गशङ्खानां कर्णनादः स उच्यते ॥२॥
कान के छिद्र में वायु (कुपित) स्थित हो जाने
पर रोगी अनेक प्रकार के भेरी, मृदंग, शंख आदि
के स्वर सुनता है—इसे कर्णनाद (Tinitus Aurium) कहते हैं।

वक्तव्य—(३११) इस रोग में शब्द हुए विना ही शब्द सुनाई पड़ने की प्रतीति होती है।

बाधिर्य (बहिरापन)

यदा शब्दवहं वायुः स्रोत स्रावृत्य तिष्ठति । शद्धः श्लेष्मान्वितो वाष्णि बाधिर्यं तेन जायते ॥३॥

4541

जब शब्द का वहन करने वाली वायु शुद्ध रूप में अथवा कफ के साथ मिलकर स्रोत की आच्छा-दित करके स्थिर हो जाती है तब उससे वाधिर्य (Deafness) उत्पन्न होता है।

कर्ण् द्वेड

वायुः पित्तादिभियुं को वेणुघोषोपमं स्वतम् ।
करोति कर्णयोः क्ष्वेडं कर्णक्ष्वेडः स उच्यते ॥४॥
वायु पित्त आदि से युक्त होकर कानों में वन्शो
की आवाज के समान ध्वनि उत्पन्न करता है—यह
कर्णक्षेड (Tinitus aurium) कहलाता है।

वक्तव्य—(३१२) यह कर्णनाद का एक प्रकार है। इसमें पतली एवं सुरीली ध्वनियां सुनाई देती हैं जबकि कर्णनाद में भारी शब्द सुनाई देते हैं।

कर्णसंस्राव

शिरोऽभिघातादथवा निमज्जतो

जले प्रपाकादयवाऽपि विद्रधेः।

स्रवेद्धि पूर्वं श्रवशोऽनिलादितः

स कर्णसंस्राव इति प्रकीतितः । १॥

सिर पर अभिवात लगने से, जल में डुवकी लगाने से अथवा विद्रिध (कर्णगत) का पाक होने से कान वायु के द्वारा पीड़ित होकर पूय-स्नाव करता हे—यह कर्णसंस्राच (Otorrhoea, suppuration of the Ear) कहलाता है।

कर्राक्रएड

मारुतः कफसंयुक्तः कर्णकण्डूं फरोति च। वायु कफ के साथ मिलकर कान में खुजलाहट उत्पन्न करता है।

कर्गा-गुथक

पित्तोष्मशोषितः इलेष्मा कुरुते कर्णग्थकम् ॥६॥ पित्त की गर्मी से सूखा हुआ कफ कर्णग्यक (Wax in the Ear) उत्पन्न करता है।

वक्तव्य-(३१३) कर्णगुथक को साधारण भाषा में कान का मैल कहते हैं।

कर्णप्रतिनाह

स फर्ण्गयो द्रवतां गतो यदा

विनायितो जारामुखं प्रपद्यते । तदा स कर्णप्रतिनाहसंजितो

भवेद्विकारः शिरसोऽर्घभेदकृत् ॥७॥

वहीं कर्णग्रथक जब द्रवित होकर तथा विलीन होकर नाक एवं मुख में पहुँचता है तब वह कर्ण-प्रविनाह (Otitis media) रोग कहलाता है। यह श्राधे सिर में पीड़ा उत्पन्न करता है।

कुमिकंग्रीक

यदा तु मुर्च्छन्त्यथवाऽपि जन्तवः

स्जन्त्यपत्यान्यथवाऽपि मक्षिकाः।

तद्वथञ्जनत्वाच्छ्रवरागे निरुच्यते

भिषाभिराद्यैः क्रिमिकर्एको गदः ॥ ।।।

जब (मांस आदि के सड़ने से) कीड़े उत्पन्न होते हैं श्रथवा मिक्खयां सन्तानीत्पत्ति करती हैं तव उस रोग को किमि कर्ण्क (Myiasis of the तब उसे पृतिकर्ण (Chronic suppuration of Ear) कहते हैं। आदा वैद्यों ने कान का लच्चण किमि

होने से इसकी संज्ञा कृमिकर्णक मानी है। कर्ण में प्रविष्ट की है श्रादि के लक्षण

(Insect in the Ear)

पतङ्गा: शतपद्यश्च कर्णस्रोतः प्रविश्य हि।

श्ररति व्याकुलत्वं च भूशं कुर्वन्ति वैदनाम् ॥६॥ फर्गो निस्तुद्यते तस्य तथा फरफरायते । कीटे चरति रुक् तीवा निष्पन्दे मन्दवेदना ॥१०॥

पतंग और कनखजूरे कर्णस्रोत में प्रवेश करके बेचैनो, ज्याकुलता तथा अत्यन्त पीड़ा उत्पन्न करते हैं। कीड़े के चलने पर कान में चुभन, फड़फड़ाहट तथा तीव्र पीड़ा होती है और कीड़े के शान्त बैठने पर मन्द पोड़ा होती है।

कर्ण-विद्रधि (Abscess in the Ear) क्षताभिघातप्रभवस्तु विद्रधिर्भत्तथा

दोषकृतोऽपरः पुनः ।

. सरक्तपीतारुशमस्रमास्रवेतः

प्रतोदष्मायनदाहचोषवान् ।।११॥

चत एवं श्रभिघात से विद्रधि होता है तथा इसके अतिरिक्त दोष प्रकोप से भी विद्रिध होता है। यह लाल, पीले श्रीर श्रक्णवर्ण के रक्त (पूच) का स्राव करता है तथा सुई चुभने, धुवां निकलने, जलने एवं चूसने के समान पीड़ा करता है।

कर्णपाक

कर्णपाकस्तु पित्तेन कोथविक्लेदक्षद्भवेत्। कर्णविद्रधिपाकाद्वा जायते चाम्बुपूरणात् ॥१२॥

पित्त-प्रकोप से, कर्णविद्रधि के पाक से अथवा जल भर जाने से सड़न और क्लेंद् उत्पन्न करने वाला कर्णपाक (suppuration of the Ear) होता है।

पूतिकर्ण

पूर्व स्रवति पूर्ति वा स ज्ञोयः पूर्तिकर्शकः।

श्रथवा, जब दुर्गन्धित पृथ का स्नाव होता है the Ear) समभाना चाहिये।

कर्णगत शोथ, अबुद एवं अर्श कर्णशोयार्बु दार्शासि जानीयादुक्तलक्षरौः ॥१३॥ कान के शोथ, अबुद और अशीं के लक्ष

पूर्वीक के समान सममने चाहिये।

दोषानुसार कर्णरोगों के लच्चा नादोऽतिरुक् कर्णमलस्य शोषः

स्रावस्तनुश्राश्रवणं च वातात्।

शोथः सरागो दरएां विदाहः

सपीतपूतिसवरां च पित्तात् ॥१४॥

वैश्रुत्यकण्डूस्थिरकोयशुक्ल

स्निग्धस्र तिः स्वत्परुजः कफाच्य ।

सर्वािग रूपािग च सन्निपातात्

स्रावश्च तत्राधिकदोषवर्गः ।।१४॥

वात से कर्णनाद, अत्यधिक पीड़ा, कर्णमल का सूलना, पतला स्नाव होना और बधिरता की उत्पत्ति होती है।

पित्त से लालिमायुक्त शोथ, फटना, दाह तथा पीलापन लिये हुए दुर्गन्धित स्नाव होता है।

कफ से गलत सुनना (कम सुनना, न सुनना) जुजलाहट, स्थिर शोथ, सफेद एवं चिकना स्नाव तथा थोड़ी पीड़ा होती है।

सिन्नपात से सभी लच्चण तथा साव में बढ़े हुए दोष का वर्ण पाया जाता है।

परिपोटक

साजुमार्याच्चिरोत्सृष्टे सहसाऽतिप्रविधिते ।
कर्णशोषो भवेत पाल्यां सरुजः परिपोटवान् ।
कृष्णारुणिनभः स्तब्धः स वातात् परिपोटकः ॥१६॥
सुकुमारता के कारण बहुत काल से उपेचित कानों
(के छिद्रों) को एकाएक छात्यधिक बढ़ाने पर कर्णपाली में पीड़ा और विदारयुक्त, काला एवं छारुण वर्ण, स्तब्ध वातज शोथ हो जाता है। यह परिपोटक है।

उत्पात

गुर्वाभरणसंयोगात्ताडनाद्धर्षणादिप । शोथः पाल्यां भवेच्छयावो दाहपाकरजान्वितः ।११७॥ रक्तो वा रक्तपित्ताभ्यामुत्पातः स गदो मतः।

भारी आभूषणों के संयोग से, मार से अथवा रगड़ लगने से पाली में दाह, पाक और पीड़ा से युक्त श्याववर्ण का शोध होता है अथवा रक्ति के प्रकोप से लाल वर्ण का शोध होता है। यह रोग उत्पात कहलाता है।

उन्मथक

कर्णं बलाद्वधंयतः पाल्यां वायुः प्रकुष्यति ॥१८॥ कफं संगृह्य कुष्ते शोथं स्तब्धमवेदनम् । उन्मन्थकः सकण्डूको विकारः कफवातजः॥१६॥ कान (के छिद्र) को बलपूर्वक बढ़ाने से पाली में वायु कुपित होता है श्रीर कफ को एकत्र करके स्तब्ध, वेदना रहित शोथ उत्पन्न करता है। यह उन्म-थक रोग खुजलाहट-युक्त एवं कफवातज होता है।

दु:खवर्धन

संवर्धमाने दुविद्धे कण्डूपाकरुजान्वितः । शोथो भवति पाकरच त्रिदोषो दुःखवर्धनः ॥२०॥ , गलत स्त्रिदे हुए (कानों) को बढ़ाते समय खुज-लाहट, पाक और पीड़ा से युक्त शोथ और पाक होता है। यह दुःखवर्धन रोग त्रिदोषज है।

परिलेही

कफासू कि कमयः कुद्धाः सर्पपाभा विसिप्ताः ।

कुर्वन्ति पाल्यां पिडकाः कण्डू दाहरु जान्विताः ।। २१।।

कफासू कि कमिसंभूतः स विसर्पनितस्ततः ।

लिहेत् सर्वाण्कुली पालीं परिलेहीति स स्मृतः ।। २२।।

कफ, रक्त श्रीर क्रिमि छुपित हो कर कर्णपाली

में सरसों के श्राकार की, फैलने वाली; खुजलाहट, दाह

एवं पीड़ा से युक्त पिडकाएं उत्पन्न करते हैं। कफ,

रक्त श्रीर क्रिमियों से उत्पन्न यह रोग चारों श्रोर फैलता

हुश्रा शब्कुली-सहित पाली को चाट लेता (नष्ट कर
देता) है इसलिये परिलेही कहलाता है।

वक्तव्य—(३१४) परिपोटक से परिलेही तक के रोग कर्णविध के उपद्रव स्वरुप कर्णपाली में उत्पन्न होते हैं। पाश्चात्य प्रथों में इनका वर्णन नहीं है तथापि ये विभिन्न प्रकार के पाक और प्रवाह में समाविष्ट हो जाते हैं।

: 42 :

नासारोग

ग्रपीनस

ग्रानहाते यस्य विशुष्यते च प्रिवलद्यते धूष्यति चापि नासा । न वेत्ति यो गन्धरसाश्च जन्तु-र्जुष्टं व्यवस्थेत्तमपीनसेन ।

तं चानिलश्लेष्मभवं विकारं

न यात् 'प्रतिश्यायसमानलिङ्गम् ॥१॥

जिसकी नाक अवरुद्ध होती हो, स्खती हो, क्लेंद् युक्त रहती हो और धुवां निकलने की प्रतीति होती हो; तथा जो गंध और रसों का ज्ञान न कर पाता हो उस व्यक्ति को अपीनस (Sinusitis) रोग से पीड़ित बतलाना चाहिये।

श्रिपीनस को प्रतिश्याय के समान लक्त्यों वाला वातकफज विकार कहना चाहिये।

पूतिनस्य

दोवैविदार्थंगंलतालुमूले

संमू विद्यतो यस्य समीरणस्तु।

निरेति पृतिमु खनासिकाभ्यां

तं पूतिनस्यं प्रवदन्ति रोगम् ॥२॥

विदग्ध दो भें से गले और तालु के मूल में कुषित एवं दुर्गन्धित हुआ वायु जिसके मुख और नाक से निकलता है उसके रोग को पूर्तिनस्य (Ozaena) कहते हैं।

नासा पाक

· घ्रांगाश्रितं पित्तमरू वि · कुर्या- ·

द्यस्मिन्विकारे वलवाश्च पाकः।

तं नासिकापाकिमिति व्यवस्ये-

हिक्लेदकोथावथवाऽपि यत्र ॥३॥ जिस रोग में नासिका में पित्त फुंसियां (श्ररुंषि) श्रीर तीत्र पाक उत्पन्न करें श्रथवा जिस रोग में नासिका में गंदला स्नाव उत्पन्न होता हो या कोथ होता हो उसे नासापाक (Pemphigus or Leprosy) कहना चाहिये।

पूयरक्त

दोषैविदग्धैरथवाऽपि जन्तोर्ल-

लाटदेशेऽभिहतस्य तैस्तैः।

नासा स्रवेत् पूयमसृग्विमिश्रं

तं पूयरक्तं प्रवदन्ति रोगम् ॥४॥

कुपित दोषों से अथवा ललाट में अभिघात लगने से रोगी की नाक रक्तमिश्रित पूय का स्नाव करती है। इस रोग को पूयरक्त (suppurative simusitis) कहते हैं।

च्चथु

ब्रागाश्रिते मर्मिं संप्रदुष्टो

यस्यानिलो नासिकया निरेति ।

कफानुजातो बहुशोऽतिशब्द

स्तं रोगमाहुः क्षवर्थं विधिज्ञाः ॥५॥

जिसकी नाक के मर्म में दूषित वायु बार बार अत्यधिक आवाज करती हुई नाक से निकलती है तथा उसके पीछे कफ निकलता है उसके रोग को चिकि-त्सक च्वथ्र (छींक sneezing) कहते हैं।

श्रागन्तुज च्वथु

तीक्ष्णोपयोगादभिजिल्लतो वा

भावान् कदूनकंनिरीक्षणाद्या ।

सूत्रादिभिर्वा तरुए।स्थिममण्यु-

द्घाटितेऽन्यः क्षवयुनिरेति ॥६॥

तीदण पदार्थों के उपयोग से, कटु पदार्थों को सुंघने से, सूर्य की ओर देखने से अथवा तरुणास्थि और मर्म में सूत आदि फिराने से अन्य प्रकार की छींक (आगन्तुज चवथु) निकलती है।

भ्र शथु

प्रभारयते नासिकयात् यस्य

सान्द्रो विदग्धो लवगः कफस्तु ।

प्रापसंचितो मूर्धनि सूर्यतस्तरं

भ्रं शयुं रोगमुदाहरन्ति ॥७॥

जिसकी नाक में से सिर में पहले से संचित गाढ़ा, विद्ग्ध एवं नमकीन कफ सूर्य की गरमी से पिघल कर निकलता है उसके रोग को भ्रंशशु (Mucoid discharge from nasal sinuses) कहते हैं।

दीस .

ष्ट्राखे भृशं दाहसमन्विते तु

विनिःसरेख्म इवेह वायुः।

नासा प्रदीप्तेत च ्यस्य जन्तो-

व्याधि तु सं दीप्तमुदाहरन्ति ॥ १॥

नाक अत्यन्त दाहयुक्त होने पर वायु घुएं के समान (ज्ञोभ उत्पन्न करती हुई) निकलती है। जिस व्यक्ति की नाक अत्यन्त दाहयुक्त हो उसकी व्याधि को दीप्त (Allergic Rhinitis) कहते हैं।

. प्रतीनाह

उच्छ्वासमार्गं तु कफः सवातो

रुन्ध्यात् प्रतीनाहमुदाहरेत्तम् ।

वायु सहित कफ ऊपरी श्वास मार्ग को रोक देता है। इसे प्रतीनाह (Obstruction of the Nose) कहना चाहिये।

नासासाव

घ्रागाद् घनः पीतसितस्तनुर्वा

दोषःस्रवेत् स्नावमुदाहरेत्तम् ॥६॥

नाक से गाढ़ा, पीला, सफोद या पतला दोष निकलता है। उसे स्नाव (नासास्नाव) / Nasal Discharge कहना चाहिये।

नासाशोथ 🕟

घ्राणाश्रिते स्रोतिस मारुतेन

गाढं प्रतप्ते परिशोषिते च।

कृच्छाच्छ्वसेटूर्घ्यमघश्च जन्तु-

र्यस्मिन् स नातापरिशोष उक्तः ॥१०॥

जिस रोग में अत्यधिक तप्त (वाहरी तापों से या पित्त की गर्मी से) नासास्रोत वायु के द्वारा सुखा दिया जाता है और रोगी कठिनता से श्वास छोड़ता एवं प्रहण करता है वह नासाशोथ (Atrophic Rhipitis) कहा गया है।

पीनस (की त्रामता त्रौर पक्व) के लच्या

शिरोगुरुत्वमरुचिनसिखावस्तनुः स्वरः।

क्षामः ष्ठीवत्यथाभीक्ष्णमामपीवसलत्त्र्णम् ॥११॥

ग्रामलिङ्गान्वितः श्लेष्मा घनः खेषु निमञ्जति ।

स्वरवर्गातिज्ञुद्धिश्च परिपनवस्य लक्षराम् ॥१२॥

सिर में भारीपन, अरुचि, नाक से पतला स्नाव होना, स्वर चीण होना तथा बार बार थूकने की प्रवृत्ति होना आम पीनस के लच्चण हैं। आम लच्चणों से युक्त कफ गाढ़ा होता है और रंधों में भरा रहता है।

स्वर और वर्ण की विशुद्धता पक्व पीनस का : लक्त्रण है।

प्रतिश्याय के निदान एवं सम्प्राप्ति

संधारणाजीर्णरजोतिभाष्य-

कोघर्वं वैषस्यशिरोभितापैः।

प्रजागरातिस्वपनाम्बुशीतै-

रदश्यया मैथुनवाष्पव्सैः।

संस्त्यानदोषे शिरसि प्रवृद्धो

वायुः प्रतिश्यायमुदीरयेत् ॥१३॥

चयं गवा मूर्धनि मारुतादयः

पृथक् समस्ताश्च तथैव शोणितम्।

प्रकुष्यमारा। विविधैः प्रकोपरौ-

स्ततःप्रतिक्यायकरा भवन्ति हि ॥१४॥

वेग-निग्रह, अजीर्ण, घूल, अत्यविक भाषण करना, क्रोध, ऋतुओं की विषमता, शिरोरीग (मधुकोषकार के मत से 'सिर को कष्ट पहुँचाने वाले धूम आदि कारण'), अधिक जागरण, अधिक सोना, शीतल जल, कोहरा, मेंशुन, भाफ, एवं धुंये का सेवन—इन कारणों से सिर में दोषों का संप्रह होने पर वायु कुपित होकर प्रतिश्याय (Rhinitis) उत्पन्न करता है।

सिर में संचित वातादि दोष पृथक् पृथक् श्रौर सब मिलकर भी तथा रक्त भी अनेक प्रकार के प्रकोपक कारणों से कुपित होकर प्रतियाय की उत्पत्ति करते हैं।

प्रतिश्यायं के पूर्वरूप

भवप्रवृत्तिः शिरसोऽतिपूर्णेता स्तम्भोऽङ्गमर्दः परिहृष्टरोमता ।

उपद्रवाद्याप्यरे पृथािवधा

नृणां प्रतिक्यायपुरःसराः समृताः ॥१४॥ छीकें श्राना, सिर अत्यन्न भरा हुआ सा रहना, जकदाहट, श्रंगों में पीदा, रोमांच तथा विशेष प्रकार के मनुष्यों में अन्य उपद्रव भी प्रतिश्याय के पूर्वरूप माने गये हैं।

वातज प्रतिश्याय

सानद्वा पिहिता नासा तनुस्रावप्रसेकिनो।
गलताल्वोष्ठशोषक्व निस्तोदः शङ्खयोस्तथा॥१६॥
सवप्रवृत्तिरत्यथं वक्रवैरस्यमेव च
भवेत स्वरोपघातक्य प्रतिश्यायेऽनिलात्मके॥१७॥
नाक भरी हुई एवं अवरुद्ध रहना तथा उससे
पतला स्नाव होना, गले, तालु एवं श्रोठों का सूखना,
शांख-प्रदेशों में चुमन होना, छींक श्रधिक आना,
मुख में विरमता और स्वरभेद-ये लक्न्ण वातजा
प्रतिश्याय में होते हैं।

वित्तन प्रतिश्यांय

उज्णः सपीतकः सावो झालात् स्रवति पैत्तिके ।
कृशोऽतिपाण्डुः संतप्तो भवेदुज्लाभिपीडितः ॥१८॥
सन्नुममप्रि सहसा वमतीव स मानवः ।
पित्तजं प्रतिश्याय में नाक से गरम एवं पीला
साव निकलता है। यह मनुष्य (रोगी) कृश, श्रत्यन्त
पाण्डु एवं सन्ताप युक्त (क्वर-युक्त) रहता है श्रीर

जैसे धुत्रां और श्राग का वमन कर रहा हो इस अकार उष्णता से पीड़ित रहता है।

कफज प्रतिश्याय

त्रिदोषज प्रतिश्याय

भूत्वा भूत्वा प्रतिक्यायो यस्याकस्मान्तिवर्तते ॥२०॥ संपन्तो वाऽध्यपयनो वा स सर्वप्रयमः स्मृतः । बार वार प्रतिश्याय उत्पन्न होकर पककर अथवा बिना पके ही शांत हुआ करता है—यह त्रिदोषज प्रतिश्याय है।

दुष्ट प्रतिश्याय

प्रवित्तद्यते पुनर्नासा पुनश्च परिशुष्यति ॥२१॥
पुनरानहाते वाऽपि पुनर्विद्यिते तथा ।
निश्वासो वाऽतिदुर्गन्धो नरो गन्धान् वेति च ॥२२॥
एवं दुष्टप्रतिश्यायं जानीयात् कृष्ण्यसावनम् ।
नासिका बारम्बार गीली होती एवं सूखती है,
बारम्बार अवरुद्ध होती और खुलती है, अत्यन्त
दुर्गन्धित निश्वास निकलता है और मनुष्य गंध का
ज्ञान नहीं कर पाता—इस प्रकार के प्रतिश्याय को
कृष्ण्यसाध्य दुष्ट प्रतिश्याय सममना चाहिए।

वक्तव्य-(३१४) दुष्ट प्रतिश्याय भी त्रिदोषन ही होता है। किसी भी दोष से उत्पन्न प्रतिश्याय भलीभांति उपचार होने पर त्रिदोष के श्रजनम्ब से युक्त होकर दुष्ट होनाता है।

रक्तज प्रतिश्याय

रक्तजे तु प्रतिश्याये रक्तलावः प्रवर्तते ॥२३॥ ताम्राक्षक्व भवेज्जन्तुष्रोधातप्रपीष्टितः । दुर्गन्धोच्छ्वासवदनो गन्धानपि न वेत्ति सः॥२४॥

रक्तज प्रतिश्याय में रक्त-साव होता है, रोगी के नेत्र लाल हो जाते हैं, वह खरोषात से पीड़ित रहता है, उसके निश्वास और मुख से दुर्गन्ध आती है और वह गंध का ज्ञान नहीं कर पाता।

वक्तव्य—(३१६) तंत्रान्तर में उरोघात के निम्न सच्च नहें गर्ने हैं।

खरःसतसुरःस्तम्भः प्रतिकर्णकफो रसः। सकासः सज्वरो क्षेय उरोघातः सपीनसः।। श्रिकात् उरोषात को ठरःस्त, उरःस्तम (वस्त में जक-ख्रुष्ट), प्रतिकर्ष, यस में कफ भरा रहना, कायज्वर श्रीरः पीनस ते युक्त जानना चाहिए।

क्रिमिज प्रतिश्याय (Myiasis of the Nose)
सवं एव प्रतिश्याया नरस्याप्रतिकारिएः ।
हुष्टतां यान्ति कालेन तदाऽसाध्या भवन्ति हि ॥२४॥
सूच्छंन्ति चात्र किमयः श्वेताः हिनग्धास्तवाऽए।
किमितो यः शिरोरोगस्तुल्यं तेनास्य लक्षराम् ॥२६॥
प्रतिकार (चिकित्सा) न करने वाले मनुष्व के
प्रतिश्याय समय बीतने पर दुष्ट होकर असाध्य हो

जाते हैं श्रीर वहां (नाक में) सफेट, चिकने एवं छोटे क्रिमि भी उत्पन्न हो जाते हैं। इसके लज्ञ्ण क्रिमिज शिरोरोग के समान होते हैं।

प्रतिश्याय के उपद्रव

वाधियंमान्ध्यमझत्वं घोराञ्च नयनामयान्।
शोधाविमादकासाञ्च वृद्धाः कुर्वन्ति पीनसाः ॥२७॥
सभी प्रकार के पीनस पुराने होने पर (अथवा
बढ़ने पर) बधिरता, अंधता, गंध-माश, भयंकर
नेत्ररोग, शोध, अग्निमांच और कास उत्पन्न
करते हैं

नासिका के अन्य रोग

श्रवृदं सप्तथा शोथाश्चत्वारोऽर्शश्चतृ विधम्।
चतृ विषं रक्तिपचमुक्तं व्राग्णेऽि ति हिष्टुः ॥२८॥
जो सात प्रकार के श्रवुद, चार प्रकार के शोथ
चार प्रकार के श्रश् श्रीर चार प्रकार के रक्तित्त कहे जा चुके हैं उन्हें नाक में भी जानो श्रथीत् उनकी उत्पत्ति नाक में भी होती है।

38

नेत्ररोग

नेत्ररत्ना का महत्व

(चल्रात्वायां सर्वकालं मनुष्यै-र्वत्नःकर्तंच्यो जीविते यावदिच्छा । च्यर्थो लोकोऽयं तुल्यरात्रिन्दिवानो पुंसामन्धानां विद्यमानेऽपि वित्ते ।।)

जब तक जीवित रहने की इच्छा है तब तक मनुष्य को सदैव नेत्रों की रचा करने के लिये यत्न करते रहना चाहिये। जिनके लिये दिन और रात बराबर हैं ऐसे अंधे लोगों के लिये धन होते हुए भी यह संसार व्यर्थ है। . नेत्ररोगों के सामान्य निदान

उच्णाभितप्तस्य जले प्रवेशाद् दूरेक्षरणात् स्वप्नविपर्ययाच्य । स्वेदाद्रजोधूमनिषेवरणाच्य

छुर्दे विघाताद्वमनातियोगात् ।।१॥

द्रवासथाऽन्नान्निशि सेविताच्य विष्मुत्रवातक्रमनिप्रहाच्य ।

प्रसक्तसंरोदनकोपशोकाच्छि-

रोश्भिघातादतिमद्यपानात् ॥२

तया प्रत्नां च विपर्ययेगा क्लेशाभिघातादतिमैथुनाच्च । याप्यग्रहात् सृक्ष्मनिरीक्षरगाच्च नेत्रे विकाराञ्जमयन्ति दोषाः ॥३॥

गर्मी से शरीर तया हुआ होने की दशा में जल में प्रवेश करने से; दूर की वस्तुएं देखने से; विपरीत क्रम से सोने से; ताप, धूल एवं धुवां लगने से (के सेवन से); वमन रोकने से; अधिक वमन होने से; रात्रिं में द्रव भोजन प्रहण करने से; मल-मूत्र एवं वायुं का वेग रोकने से, लगातार रोने, क्रोध करने एवं शोक करने से; सिर पर अभिषात लगने से; श्रिधिक शराव पीने से; ऋतुत्रों के क्रम में विकृति होने से; क्लेश, श्रभियात एवं श्रतिमेथुन से; श्रांसुश्रों को रोकने से तथा सूदम पदार्थों के निरीचण से दोप (कुपित होकर) नेत्र में विकार उत्पन्न करते हैं।

श्रिभिष्यन्द रोगं,

वातात् पित्तात् कफाद्रकादभिष्यन्दश्चतुर्विधः । प्रायेण जायते घोरः सर्वनेत्रामयाकरः वातज, पित्तज, कफज और रक्तज—अभिष्यन्द (Conjunctivitis) ४ प्रकार का होता है। यह प्राय: अत्यन्त कष्टदायक त्रीर सब प्रकार के नेत्र रोगों को उत्पन्न करने वाला होता है।

वातज अभिष्यन्द

निस्तोदनस्तस्भनरोमहर्ष-ं संघर्षपारुष्यशिरोऽभितापाः ।

विशुष्कभावः शिशिराश्रुता च वाताभिपन्ने नयने भवन्ति ॥॥॥

नेत्रों में वातज अभिष्यन्द होने पर चुमन, जकड़ाहट, रोमहर्प, रगड़ लगने का अनुभव होना (किरकिराहट), रूखायन, सिरदर्द, शुष्कता और शीतल आंसू निकलना—ये लन्नण होते हैं।

पित्तज श्रमिष्यन्द

दाहप्रपाकौ ज्ञिज्ञिराभिनन्दा घूमायनं वाष्पसमुच्छ्रयश्च । उज्णाधुता पीतकनेत्रता च पित्ताभिपन्ने नयने भवन्ति ॥६॥

नेत्रों में पित्तज अभिष्यन्द होने पर दाह, पाक, शीतल पदार्थ अच्छे लगना, नेत्रों से धुत्रां एवं भाफ निकलने के समान अनुभव होना, गर्म आंसु निकलना और पीलापन-ये लक्त्मा होते हैं।

कपाज अभिष्यन्द

उष्णाभिनन्दा गुरुताऽक्षिशोथः

कण्डूपदेहावितशीतता च।

सावोमुहः पिच्छिल एव चापि

कफाभिपन्ने नयने भवन्ति ॥७॥

कफ से नेत्रों में अभिष्यन्द होने पर उष्ण पदार्थ ऋच्छे लगना, भारीपन, नेत्रों में शोथ, खुज-लाहट, देह में अत्यन्त शीतलता तथा वारम्बार विच्छिल स्नाव निकलना-ये लच्च होते हैं।

रक्तज श्रिभिष्यन्ट

ताम्राश्रुता लोहितनेत्रता च नाडचः समन्तादतिलोहित । इच

पित्तस्य लिङ्गानि च यानि तानि

रक्ताभिपन्ने नयने भवन्ति ॥५॥

रक्त से नेत्रों में अभिष्यन्द होने पर ताम्रवर्ण के त्रांस् निकलना, नेत्र लाल रहना, त्रास पास की नाडियां (रक्तवाहिनियां) ऋत्यन्त लाल रहना तथा पित्तज अभिष्यत्द के जो लच्चण हैं वे सभी होते हैं।

वक्तव्य-(३१७) श्रिमिष्यन्द को साधारण भाषा में 'श्रांख श्राना' कहते हैं।

अधिमन्थ रोग

वृद्धं रेतैरभिष्यन्दैर्नरागामक्रियावताम् तावन्तस्त्वधिमन्याः स्युर्नयने तीव्रवेदनाः ॥६॥

चिकित्सा न कराने वाले मनुष्यों के यही अभिष्यन्द बृढ़ने पर इतने ही प्रकार के (तीन्र पीड़ा करने वाले) अधिमन्थ(Acute Glaucoma) रोग नेत्रों में होते हैं।

श्रधिमन्थ के सामान्य लच्चण उत्पाटचत इवात्यर्थ नेत्रं निर्मथ्यते तथा। शिरशोऽर्धं च तं विद्यादिधमन्यं स्वलक्षर्णः॥१०॥ नेत्र श्रोर श्राधे सिर में ऐसा प्रतीत होता है जैसे कोई फाड़कर निकाल रहा हो तथा मथ रहा हो—इन लच्चणों से श्रधिमन्थ समस्तना चाहिये।

श्रिधमन्थ का परिणाम

हन्याद्दृष्टि इलेष्मिकः सप्तरात्राद-धीमन्थो रक्तजः पञ्चरात्रात् ।

यत्षड्रात्राद्वातिकौ व निहन्यात्

मिथ्याचारात पैत्तिकः सद्य एव ॥११॥ कुपथ्य करने पर कफज श्रिधमन्थ ७ दिनरात में, रक्तज ४ दिनरात में, वातज ६ दिनरात में और पित्तज तुरन्त ही (अथवा ३ दिनरात में) दृष्टि का नाश कर देता है।

नंत्ररोगों की श्रामावस्था के लच्चण
उदीर्णवेदनं नेत्रं रोगशोथसमन्वितम् ।
घर्षनिस्तोदशूलाश्रुयुक्तमामान्दितं विदुः ॥१२॥
नेत्र तीत्र वेदना, लाली, शोथ, किरिकराहट,
चुभन, शूल एवं श्रांसुश्रों से युक्त होने पर श्राम
युक्त समभने चाहिये।

नेत्ररोगों की पक्वावस्था के लक्ष्ण
मन्दवेदनता कण्डुः संरम्भाश्रुप्रधान्तता ।
प्रशस्तवर्णता चाक्ष्णोः संपक्ष्वं दोषमादिकोत् ।।१३॥
नेत्र में वेदना को कमी, खुजलाहट, शोथ और
आंसुओं का शान्त होना तथा नेत्रों का वर्ण स्वामाविक हो जाना-इन लक्ष्णों को देखकर दोषों को
पक बतलाना चाहिये।

नेत्रपाक (Panophthalmitis)

कण्डूपदेहाश्रुयुतः पक्वोदुम्बरसंनिभः । सरम्भी पच्यते यस्तु नेत्रपाकः स जोयजः। शोथहीनानि लिङ्गानि नेत्रपाके त्वशोयजे।।१४॥ खुजलाहट, नेत्रमल (कीचड़) श्रौर श्रांसुश्रों से युक्त, पके हुए गूलर के समान तथा शोथ युक्त नेत्र का पाक शोथज पाक है।

अशोथज नेत्र-पाक में शोथ को छोड़कर पाक के शेष लक्तण होते हैं।

हताधिमन्थ

उपेक्षरणादिक्ष यदाऽधिमन्यो .

वातात्मकः सादयति प्रसह्य । रुजाभिरुग्राभिरुसाच्य एष

हताधिमन्थः खलु नाम रोगः ॥१४॥

जब उपेचा करने से वातज अधिमन्थ उप पीड़ाओं से आंख को अत्यधिक नष्ट कर देता है (वैठाल देता है) तब वह इताधिमन्थ (Absolute Glaucoma) नामक असाध्य रोग कहलाता है।

- वातपर्याय

वारंवारं च पर्यति भुवी नेत्रे च मास्तः।
रजश्च विविधास्तीताः स ज्ञेयो वातपर्ययः ॥१६॥
पारी पारी से भौंह एवं नेत्र में वारम्वार वायु
प्रकुपित होती है तथा अनेक प्रकार की तीत्र पीड़ा
होती है—इसे वातपर्याय सममना चाहिये।

शुष्काद्मिपाक

यत् कूिग्ततं दारुग्णङक्षवत्मं संदह्मते चाविलदर्शनं यत् । सुदारुग् यत् प्रतिबोधने च

शुष्काक्षिपाकोपहतं तदिक्ष ॥१०॥ कठोर एवं रूच पलकों वाला जो नेत्र बन्द करने पर दाह करता है, जो देखने में गद्ला प्रतीत होता है और जिसे खोलने में भी कष्ट होता है वह नेत्र शुष्काचिपाक (Xerosis, xerophthalmia) से पीड़ित है।

ऋन्यतोवात

यस्यावदः कर्णाक्षरोहनुस्यो

सन्यागतो वाऽप्यनिलोऽन्यतो वा ।

कुर्याद्वृजं वै भ्रृवि लोचने च

तमन्यतोवातमुदाहरन्ति ।।१८।।

जिसके अवदु (प्रीवा का पिछला भाग, चेंथी), कान, सिर, हनु, मन्या या अन्य स्थान में स्थित वायु भोंह और नेत्र में पीड़ा करता है उसके रोग (नेत्ररोग) को अन्यतीवात (Referred pain in the eye) कहते हैं।

. अम्लाध्यु<u>षित</u>

इयावं लोहितपर्यन्तं सर्वं चाक्षि प्रपच्यते । सदाहृशोयं साक्षावमम्लाष्युषितमम्लतः ।।१६॥ श्रम्लता (की श्रिधिकता) से श्याच वर्ण, लाल किनारों वाला तथा दाह, शोथ और स्नाच से युक्त होकर पूरा नेत्र पकता है।

वक्तन्य- (३१८) रक्त में अम्लता की वृद्धि (अम्लोत्कर्प, Acidosis) होने से अधिता की उत्पत्ति पाश्चात्य निद्वान भी मानते हैं किन्तु पाक के सम्बन्ध में मत-भेद हैं।

सिरोत्पात

ग्रयेदना गाऽपि सबेदना वा

यस्याक्षराज्यो हि भवन्ति ताम्राः।

मुंहुविरज्यन्ति च याः सताहग्

व्याधिः सिरोत्पात इति प्रदिष्टः ॥२०॥ पीड़ा के बिना अथवा पीड़ा के साथ जिस रोग में नेत्र की सिरायें लाल हो जातो हैं और अधिका-धिक लाल होती जाती हैं वह व्याधि सिरोत्पात (Pannus) मानी गई है।

सिराप्रहर्ष

मोहात्सिरोत्पात उपेक्षितस्तु

जायेत रोगस्तु सिराप्रहर्षः ।

ताम्राभमसं स्रवंति प्रगादं

तया न शकोत्यभिवीक्षितुं च ॥२१॥

मूर्यतावश सिरोत्पात की उपेत्ता की जाने पर
सिराप्रहर्प रोग उत्पन्न होता है—लाल रङ्ग के गाढ़े
रक्त का साव होता है जिससे देखने में असमर्थता
(Amaurosis, अंधता) उत्पन्न होती है।

सत्रण शुक्ल

निमग्नरूपं तु भवेद्धि कृष्णे सूच्येव विद्धं प्रतिभाति यद्व सावं स्रवेदुष्णमतीय यच्च

Substitution of the substi

तत् सत्रएां शुक्ल (क) मुदाहरन्ति ॥२२॥

कृष्णमण्डल (Cornea) में जो सुई छिदने से बने ब्रण के समान दिखने वाला ब्रण कठिनाई से दृष्टिगोचर होता है और जो अत्यन्त गरम स्नाव करता है उसे सब्रण शुक्ल (Purulent Keratitis) कहते हैं।

सत्रण शुक्ल की साध्यासाध्यता
हण्टेः समीपे न भवेत् यच्च
न चावगाढं न च संस्रवेदि ।
श्रवेदनं वा न च युगमश्रुक्षः

तत् सिद्धिमायाति कदाचिदेव ॥२३॥

जो दृष्टि के समीप न हो, गंभीर न हो, अधिक स्नाव न करता हो या पीड़ा न करता हो तो स्त्रण शुक्त साध्य होता है किन्तु दो शुक्त एक साथ होने पर कदापि साध्य नहीं होते।

श्रवण शुक्ल स्यन्दात्मकं कृष्णगतं सचोषं शङ्खेन्दुकुन्दप्रतिमावभासम् । चैहायसाम्प्रप्रतनुप्रकाश

मयात्रणं साध्यतमं वदन्ति ॥२४॥ कृष्णमण्डल में अभिष्यन्द से उत्पन्न चुभनयुक्त, शंख, चन्द्रमा तथा कुन्द्पुष्प से आवृत आकाश के समान (घुधंला) अज्ञण शुक्ल (Non-purulent Keratitis) सुखसाध्य है।

श्रवण शुक्ल की साध्यासाध्यता

गम्भीरजातं बहुलं च शुक्लं

चिरोत्थितं चापि वदन्ति क्रुच्छुम्।

विच्छिन्नमध्यं पिशितावृतं वा

चलं सिरासूक्ष्ममहिष्टकृच्च।

द्वित्वग्गतं लोहितमन्ततःच

चिरोत्थितं चापि विवर्जनीयम् ॥२५॥ उष्णाश्रुपात: पिडका च नेत्रे

यस्मिन् भवेन्मुग्दनिभं च चुक्लम्।

तद्यसाध्यं प्रवदन्ति केचि-

दन्यच्च यत्तित्तिरपक्षतुल्यम् ॥२६॥ जो गहरा हो चुका हो, बहुत सा (म.को.कार के मत से पतले बादलों से छावृत छाकाश से छाधिक घन) और पुराना छात्रण शुक्ल कृच्छ्रसाध्य कहा गया है।

जिसके मध्य में ब्रग् हो, जो मांस से आवृत हो, जो स्थिर न हो, जो सिराओं से आच्छादित होने के कारण सूदम हो, जो दृष्टि का नाश कर चुका हो, जो दो त्वचाओं में व्याप्त हो, जो किनारों पर लाल हो और जो पुराना हो ऐसा अव्रग् शुक्ल प्रत्याख्येय हैं।

जिसमें गरम आंसू निकलते हों और नेत्र में
मूंग के बराबर रवेत पिड़का हो वह भी असाध्य
है। जो तीतर के पंख के समान (वर्ण वाला) हो उसे
भी कुछ विद्वान असाध्य कहते हैं।

ऋद्यिपाकात्यय

इवेतः समाकामित सर्वतो हि
दोषेगा यस्यासितमण्डलं च ।
तमक्षिपाकात्ययमिक्षरोगं

सर्वात्मकं वर्जयितव्यमाहुः ॥२७॥ जिस रोग में दोष-प्रकोप से खेतता सारे कृष्णमण्डल में फैलती है उस ऋत्तिपाकात्यय नामक रोग को त्रिदोषज और प्रत्याख्येय कहा है।

वक्तव्य (३२०) - यह शुक्ल रोग अरथवा अधि-मन्य से सम्बन्धित दशा हुआ करती है ।

त्रजकाजात

त्रजापुरीषप्रतिमो रुजावान् सलोहितो लोहितपिच्छिलासः । विगृह्य कृष्णं प्रचयोऽभ्युपैति

तच्चाजकाजातिमिति व्यवस्थेत् ॥२०॥ लाल एवं पिच्छिल रक्त का जो लाजिमायुक्त, पीड़ा करने वाला, बकरी की मेंगनी के आकार का संचय (कोष) कृष्णमण्डल को प्रहण करके प्रकट होता है उसे अजकाजात कहना चाहिये ।

तिमिर रोग

प्रथमे पटले दोषा यस्य हष्टचां व्यवस्थिताः।
प्रव्यक्तानि स रूपाणि कदाचिदय पश्यति ॥२६॥
जिसको दृष्टि के प्रथम पटल में दोष स्थित
होते हैं उसे कभी कभी धुंचला दीखता है।

द्वितीय पटल गत तिमिर

हण्डिभू शं विह्नलित द्वितीयं पटलं गते ।

मिक्षकामशकांश्चापि जालकानि च पश्यित ॥३०॥

मण्डलानि पताकांश्च मरीचीन् कुण्डलानि च ।

परिप्लवांश्च विविधान् वर्षमम्नं तमांसि च ॥३१॥

दूरस्थानि च रूपारिष सन्यते स समीपतः ।

समीपस्थानि दूरे च ह्न्टेगों चरिक्रमात् ॥३२॥

यत्नवानिष चात्ययं सूचीपाशं न पश्यित ।

द्वितीय पटल में दोष की स्थिति होने पर हिन्ट अत्यन्त विद्वल (विकार प्रस्त) हो जाती है। रोगी अनेक प्रकार की मक्खी, मच्छड़, जाल, मण्डल, ध्वजा, किरणें, कुण्डल, वर्षा के मेघ, अन्धकार आदि को चारों और व्याप्त देखता है। हिस्टिविश्रम के कारण वह दूर के पदार्थों को पास और पास के पदार्थों को दूर समभता है तथा अत्यधिक प्रयत्न करने पर भी सुई के डोरे को नहीं देख पाता।

तृतीय पटल गत तिमिर

अध्व पश्यति नाघस्तात्तृतीयं पटलं गते ॥३३॥ महान्त्यपि च रूपाणि छादितानीव चाम्बरैः। कर्णनासाक्षिहीनानि विष्ठतानीव पश्यति ॥३४॥ यथादोषं च रज्येत हष्टिदोषे वलीयसि ।

दोष की स्थित तृतीय पटल में होने पर वह ऊपर देख सकता है किन्तु नीचे नहीं देख सकता । वड़ी आकृतियों को भी वस्त्रों से आच्छादित के समान, कान नाक आंख आदि से विहीन एवं विकृत देखता है (और छोटी आकृतियों को नहीं देख पाता)। दोप के बलवान होने पर दृष्टि का रङ्ग भी दोप के अनु-रूप हो जाता है (जैसे पित्त से पीला, कफ से श्वेत, वात से कृष्णाभ, रक्त से लाल)। प्रयः स्थिते समीपस्यं दूरस्यं चोपरिस्थिते ॥३४॥ पाइवेस्थिते तथा दोपे पाइवेस्थं नैव पश्यित । समन्ततः स्थिते दोपे संकुलानींव पश्यित ॥३६॥ दिव्यास्थिते दोपे महद्ध्यस्यं च पश्यित । दिया स्थिते दिवा पश्येद्वहुवा चानवस्थिते ॥३७॥ दोपे दृष्ठथाथिते तिर्यंक् स एकं मन्यते द्विधा ।

दोप को स्थिति नीचे होने पर पास की वस्तुओं को, उपर होने पर दूर की वस्तुओं को तथा पार्श्व में होने पर वाजू की वस्तुओं को नहीं देख पाता। दोपों की स्थिति चारों और (या सर्वत्र) होने पर सब मिला हुआ सा देखता है। दृष्टि के बीचों बीच दोप स्थित होने पर बड़े पदार्थ छोटे देखता है। दो प्रकार से स्थिति होने पर दो प्रकार से और दोप एक जगह पर स्थिर न रहने से बहुत प्रकार से देखता है। दृष्टि में दोप तिरछा स्थित होने पर रोगी एक वस्तु को दो मानता (देखता) है।

चतुर्थपटल गत तिमिर

तिमिराहयः स वै दोवश्चतुर्ये पटलं गतः ॥३८॥ दणद्वि सर्वतो द्वांट लिङ्गनाशमतः परम् । स्रास्मिन्नपि तमोभूते नातिरूढे महागदे ॥३८॥ चन्द्रादित्यौ सनक्षत्रायन्तरीक्षे च विद्युतः । निर्मानानि च तेजांसि स्राजिष्णुन्यय पश्यति ॥४०॥

तिमिर नामक यही दोष चतुर्थ पटल में पहुँचने पर दिन्द को सब श्रोर से रोककर पूर्ण लिंगनाश (दिन्दि नाश) कर देता है। जब यह श्रान्धकार रूपी महान्याधि न बढ़ी हो तब रोगी श्राकाश में चन्द्र, सूर्य, तारागण, विजली तथा श्रान्य निर्मल तेजयुक्त चमकदार पदार्थों को देख लेता है।

तिमिर के अन्य नाम
स एव तिङ्गनाशस्तु नीलिका काचसंज्ञितः।
यही (तिमिर नामक दोष) जो (तृतीय पटल में
होने पर) काच कहलाता है। (चतुर्थ पटल में पहुँचने
पर) लिंगनाश और नीलिका कहलाता है।

तिमिर रोग के दोषानुसार लच्चण बातेन चापि रूपाणि स्नमन्तीव च पश्यति ॥४१॥ श्राविलात्यरुगाभानि व्याविद्धानीव मानवः।
पत्ते नादित्यखद्योतशक्रचापति इत्गुगान् ॥४२॥
नृत्यतरु वैव शिखिनः सर्वं नीलं च पश्यति।
कफेन पश्येद्रूपाणि स्निग्धानि च सितानि च ॥४३॥
(पश्येदसूक्ष्माण्यत्यर्थं व्यश्रमेवाश्रसंप्लवम् ।)
सिलिल्प्लावितानीव परिजाडचानि मानवः।
पश्येद्रक्ते न रक्तानि तमांसि विदिधानि च ॥४४॥
स सितान्यपि कृष्णानि पीतान्यपि च मानवः।
सिन्नपातेन चित्राणि विष्लुतानीव पश्यति॥४४॥
वहुधा च द्विधा चापि सर्वाण्येव समन्ततः।
हीनाधिकाङ्गान्यपि तु ज्योतींष्यपि च भूयसा ॥४६॥

वातज तिमिर रोग से रोगी पदार्थों को घूमता हुआ सा, मिलन, अरुण वर्ण वाला और कुटिल देखता है।

पित्तज तिमिर रोग से रोगी सूर्य, जुगुनू, इन्द्र-धनुष एवं विजली के समान (चमकदार) तथा नाचते हुए मोरों के समान सब कुछ नीला देखता है।

कफज तिमिर रोग से रोगो पदार्थों को स्निम्ध, रवेत और (बड़े देखता है, मेघरहित आकाश को मेघाच्छन्न देखता है) तथा पदार्थों को जल में डुवाये हुये के समान गीले देखता है।

रक्तज से तिमिर से रोगी अनेक प्रकार के लाल एवं काले रङ्ग देखता है। वह सफेद तथा पीले पदार्थों को भी काले देखता है।

सिन्पातज तिमिर से रोगी विचित्र एवं विप-रीत देखता है। वह चारों छोर के सभी पदार्थों को दुगुने या कई गुने देखता है, अङ्ग हीन या अधिक अंगों वाला देखता है तथा बहुतसी, ज्योतियां देखता है।

. परिम्लायिका

पित्तं कुर्यात् परिम्लायि मूच्छितं पित्ततेजसा । पीता दिशस्तु खद्योतान् भास्करं चापि पश्यति ॥४०॥ विकीयंमाणान् खद्योतेवृक्षास्तेजोभिरेव वा । (अन्वय—(तिमिरं) पित्तं परिम्लायि मूर्चिछ्तं कुर्यात्। (ततः स रोगी) पित्ततेजसा दिशस्तु पीताः पश्यति, खद्योतान् भास्करं चापि पश्यति, वृत्तान् खद्योतैः तेजोभिः एव वा विकीर्यमाणान् पश्यति।)

तिमिर को पित्त मैला करके उभार देता है। इससे वह रोगी पित्त के तेज के कारण चारों खोर पीला ही पीला देखता है, जुगुनू और सूर्य (उपस्थित न होते हुये भी) देखता है और वृत्तों को जुगनुओं एवं प्रकाश-किरणों से व्याप्त देखता है।

वर्णभेद से तिमिर (परिम्लायका) के भेद

वक्ष्यामि षड्विधं रागैलिङ्ग्नाशमतः पर्म् ॥४८॥ रागोऽहरोो माइतजः प्रदिष्टो

म्लायी च नीलश्चतथैव पित्तात्।

कफात् सितः शोशितजः सरकः

समस्तदोषप्रभवो विचित्रः । ४६॥

अब राग (या वर्ण) के भेद से ६ प्रकार के लिंग नाश (तिमिर) का वर्णन करूंगा।

अरुण वर्ण वातजन्य; म्लायी (मैला, पीत-नील) और नीला वर्ण पित्तजन्य; श्वेत वर्ण कफजन्य; लाल रंग रक्तजन्य और चितकवरा वर्ण सन्निपातजन्य कहा गया है।

परिम्लायिका के सामान्य लच्च्या ग्रह्मां मण्डलं हष्ट्यां स्थुलकाचीरुगप्रभम्।

परिम्लायिनि रोगे स्यान्म्लायि नीलं च मण्डलम् ॥५०॥ दोषक्षयात् स्वयं तत्र कदाचित् स्यात् दर्शनम्।

हिन्द में मोटे कांच के समान अरुणाभ प्रतीत होने वाला अरुण मण्डल, मेला मण्डल और नीला मण्डल परिम्लायिका रोग में होता है। कभी कभी इसमें दोष का चय होने पर स्वयं ही दीखने लग जाता है।

दोषानुसार तिमिर (परिम्लायिका) के विशिष्ट लच्चण अरुएां मण्डलं वाताच्चञ्चलं परुषं तथा ॥५१॥ पितात्मण्डलमानीलं कांस्याभं पीतमेव च ॥ इलेज्मएा बहुलं पीतं शङ्खकुन्देन्दुपाण्डुरम् ॥५२॥ चलत्पद्मपलाशस्यः शुक्लो विन्दुरिवाम्भसः।
मृष्यमाने च नयने मण्डलं तद्विसर्पति ॥५३॥
प्रधालपद्मपत्रामं मण्डलं शोशितात्मकम् ।
दृष्टिरागो भवेच्चित्रो लिङ्गनाशे त्रिदोवजे।
यथास्वं दोषलिङ्गानि सर्वेष्वेव भवन्ति हि ॥५४॥
वात से अरुण, चंचल एवं रूखा मण्डलं
होता है।

पित्त से नीलाभ, कांस्याभ (किंचित् पाण्डु वर्ण) एवं पीला मंडल होता है।

कफ से बड़ा (घन, स्थूल, विस्तीर्ग), पीला; राङ्क, कुन्दपुष्प एवं चन्द्रमा के समान पीताभ श्वेत अथवा हिलते हुए कमलपत्र पर पड़ी जल की बूंद के समान श्वेत मंडल होता है। नेत्र को मलने पर यह मण्डल सरकता है।

रक्तज मंडल मूंगे या कमल-पुष्प की पंखुड़ी के समान वर्ण का होता है।

त्रिदोषज लिंगनाश में हिन्ट (हिन्टि-मण्डल) का रङ्ग चितकबरा हो जाता है।

सभी में अपने अपने दोषों के अनुसार (अन्य) लच्चण होते ही हैं।

दृष्टिगत रोगों की संख्या

षड् लिङ्गनाशाः षडिमे च रोगा

हष्ट्याश्रयाः षट् च पडेव वाच्याः।

छः लिङ्गनाश और छः ये (आगे कहे जाने वाले पित्तविद्ग्ध दृष्टि आदि) रोग—इस प्रकार दृष्टिगत रोग छः और छः (कुल बारह) ही कहने चाहिये।

पित्तविदग्ध दृष्टि

पित्तेन दुष्टेन सदा तु हिन्दः

पीता भवेद्यस्य नरस्य किञ्चित्।।११॥

पीतानि रूपारिए च तेन पश्येत

स वै नरः पित्तविदग्धदृष्टिः।

त्राप्ते तृतीयं पटलं तु दोषे

दिवा न पृत्येन्निशि चेक्षते सः ॥ ४६॥

रात्री च शीतान्गृहीतहिः

पितालपभावादिप तानि पश्येत् ।

जिस मनुष्य की दृष्टि दृषित पित्त के कारण पीली हो जाती है और इसके कारण वह सभी पदार्थों को पोले देखता है (पीत-दृष्टि Xanthopsia) वह मनुष्य पित्तविद्ग्ध दृष्टि है।

तृतीय पटल में दोष (पित्त) पहुँच जाने पर वह दिन में नहीं देख सकता (दिवान्धता Day-blindness) किन्तु रात में देखता है। रात्रि में दृष्टि पर शीत के अनुकृत प्रभाव से तथा पित्त की कमी से वह पदार्थी को देखता है।

श्लेष्म-विदग्घ दृष्टि

तथा नरः इलेष्मविवग्धहष्टिस्तान्येव

शुक्लानि तु मन्यते सः ॥४७॥

त्रिषु स्थितोऽल्पः पटलेषुदोषो

नक्तान्व्यमापादयति प्रसह्य ।

दिवा स सूर्यानुगृहीतदृष्टः

पश्येत् रूपारिंग कफाल्पभावात् ॥५८॥

इसी प्रकार श्लेष्म-विद्ध्य दृष्टि मनुष्य उन्हीं पदार्थी) को सफेद मानता (देखता) है।

तीनों पटलों में अल्प दोष (कफ) स्थित होकर चलपूर्वक नक्तान्ध्य (राज्यन्धता, रतौंधी, Nightblindness) उत्पन्न करता है। वह रोगी दिन में दृष्टि पर सूर्य के अनुकूल प्रभाव से तथा कफ की कमी से पदार्थों को देखता है।

धूमदर्शी

शोकज्वरायासशिरोभितापै-

रम्याहता यस्य नरस्य हिल्टः।

धूम्रांस्तथा पश्यति सर्वभावान्

स घूमदर्शीत नरः प्रदिष्टः ॥४६॥

शोक, ज्वर, परिश्रम एवं शिरोरोग से जिसकी दृष्टि मारी जाती है वह सभी पदार्थों को धुएं के समान (श्रथवा धुएं से आवृत के समान, धुं धला) देखता है। वह मनुष्य धूमदर्शी कहलाता है। हृस्वनाड्य

यो ह्रस्वजाडयो दिवसेषुकृच्छाद्

ध्रस्वानि रूपाणि च तेन पश्येत्।

जो हस्वजाड्य रोग है उसके कारण रोगी दिन में कठिनाई से (पदार्थों के) छोटे रूप देखता है।

नकुलान्ध्य

विद्योतते यस्य नरस्य दृष्टि-

र्दोषाभिषत्ना नकुलस्य ग्रंहत् ॥६०॥

चित्राणि रूपाणि दिवा स पश्येत

. स वै विकारी नकुलान्ध्यसंतः।

जिस रोगी की दृष्टि दोषों (त्रिदोष) से होने के कारण नेवले की आक्रांत दृष्टि के समान चमकती है वह दिन में (पदार्थों के) विचित्र (या चितकबरें) रूप देखता है। यह नकुलान्ध्य नामक विकार है।

वक्तन्य (३२१)—धूमदर्शी, हस्वनाडय श्रीर नकुलान्ध्य नक्तान्ध्य (Night Blindness) के ही भेद हैं।

गम्भीरिका (Phthisis Bulbi)

दृष्टिविरूपा श्वसनोपसृष्टा

संकोचमभ्यन्तरस्तु याति ॥६१॥

रुजावगाढा च तमक्षिरोगं

गम्भीरिकेति प्रवदन्ति तज्जाः।

वायु से उपसृष्ट दृष्टि विरूप (कुरूप, भदी अथवा रूप-दर्शन में असमर्थ) हो जाती है तथा भीतर को ओर संकुचित हो जाती है और गंम्भीर पीड़ा होती है। इस नेत्ररोग को नेत्र-विशे-पह गम्भीरिका कहते हैं।

त्रागन्तुज लिङ्गनाश (दृष्टि नाश)

वाह्यौ पुनद्वविह संप्रदिष्टौ

निमित्ततश्चाप्यनिमित्ततश्च ॥६२॥

निमित्ततस्तत्र शिरोऽभितापाण्ज्ञे-

यस्त्वभिष्यन्दनिदर्शनः सः

सुरिवगन्धर्वमहोरगाणां
संदर्शनेनापि च भास्करस्य ॥६३॥
हन्येत दृष्टिर्मनुजस्य यस्य

रूपत हान्द्रमपुजरम परम स लिङ्गनाशस्त्वनिमित्तप्तंज्ञः ।

तत्राक्षि विस्पष्टमिवावभाति

वैदुर्यवर्णा विमला च हिष्टः । ६४॥

बाह्य (त्र्यागन्तुज) लिङ्गनाश दो प्रकार का बतलाया गया है—निमित्तज श्रोर श्रमिनिमत्तज ।

निमित्तज लिङ्गनाश शिरःशूल से ज्यत्र होता है। इसके लज्ञण अभिष्यन्द से समान होते हैं।

देवता, ऋषि, गंधर्व, महासर्प और सूर्य को देखने से जिस मनुष्य की दिष्ट मारी जाती है । इसमें उसका लिङ्गनाश अनिमित्तज कहलाता है । इसमें नेत्र साफ सुथरा दीस्तता है और दिष्ट भी विमल एवं वैदूर्य-मणि के वर्ण (स्वाभाविक वर्ण) की कहती है ।

श्रमें रोग (Pterygium) प्रस्तार्थमें

प्रस्तार्यमं तनुस्तीर्गो स्यावं रक्तनिभं सिते। श्वेत भाग में पत्तला, विस्तीर्गा, श्याव वर्गा अथवा लाल वर्गा का प्रस्तार्यमें होता है।

शुक्लार्भ

सरवेतं मृदु शुक्लामं मुक्ले तद्वधंते चिरात् ॥६४॥ रवेत भाग में श्वेत और मृदु शुक्लामं होता है। यह बहुत दिनों में बढ़ता है।

रक्तार्भ

पद्माभं मृदु रक्तामं यन्मांसं चीयते सिते ।
श्वेत भाग में लाल कमल के वर्ण का ऋौर
कोमल जो मांस बढ़ता है वह रक्तामें है ।
श्रिधमांसाम

पृथु मृद्धिमांसार्म बहलं च यक्तन्तिभम् ॥ श्राधिमांसार्म विस्तृत, कोमल, मोटा एवं यकृत

के समान वर्णवाला होता है।

स्नाय्वर्म

स्थिरं प्रस्तारि मांसाढ्यं

शुष्कं स्नाय्वर्म पञ्चमम् ॥६६॥

स्नाय्वर्म नामक पांचवां श्रम स्थिर, फैलने वाला, श्रिविक मांस वाला श्रीर शुष्क होता है।

वक्तव्य (३२२)—श्रम (Pterygium) नेत्रकना की एक विशेष प्रकार की चृद्धि है जो प्रायः नाक की तरफ् के कोगा से श्रारम्भ होकर क्रमशः कनीनिका को श्राच्छादित करती है। कनीनिका की श्रोर यह क्रमशः सकरी होती जाती है।

शुक्तिका (Xerosis, Xerophthalmia)

हयावाः स्युः पिश्चितनिभाश्च विन्दवी ये

शुक्त्याभाः सितनियताः स शुक्तिसंज्ञः ।

श्वेतमण्डल में स्थित श्याय वर्ण अथवा मांस के समान वर्ण वाले तथा सीप के आकार के जो विद्ध होते हैं वह शुक्ति नामक रोग है।

ষ্মন্ত্র (Subconjunctival Ecchymosis)

एको यः शशक्षिरोपमश्च विन्दुः

शुक्लस्थो भवति तमजु नं वदन्ति ॥६७॥

खरगोश के रक्त के समान जो एक विन्दु शुक्त-मण्डल में स्थित हो जाता है उसे अर्जुन कहते हैं।

पिष्टक

इलेष्मग्रुवकोपेन शुक्ले पिष्टं समुन्ततम्। पिष्टवत् पिष्टकं विद्धि मलाक्तादर्शसंनिभम् ॥६८॥ श्वेत भाग में कफ-वायु के प्रकोप से पिष्टक उभर आता है। पिष्टक (Pinguecula) को पिट्ठी के समान समभना चाहिये अथवा मैले दर्पण के समान समभना चाहिये।

सिराजाल

जालाभः कठिनसिरो महान् सरकः

संतानः स्मृत इह जालसंज्ञितस्तु ।

लालिमा युक्त, बड़ा, कठिन शिरात्रों वाला, जाल के समान विस्तार जाल(सिराजाल) (Congestion of the Blood vessels of the eye) माना गया है। सिराज पिदका

शुक्तस्याः सित्पिडकाः सिरावृता या-

. स्ता व्यावसितसमीपजाः सिराजाः ।

कृष्ण मण्डल के समीप श्वेत भाग में स्थित सफेद पिडकाएं जो सिरान्त्रों से त्रावृत हों उन्हें सिराज पिडका (Phlyctenular Conjunctivitis) कहना चाहिये।

वलास प्रथितं

फांस्याभोऽमृदुरय वारिविन्दुकल्पो

विज्ञेयो नयनसिते बलाससंज्ञः ॥६६॥

नेत्र के श्वेत भाग में जल विन्दु के समान, कांसे के वर्ण की एवं कठोर प्रन्थि को वलास (वलास-प्रन्थि) (Lymphangiectasis or Lymphangioma of the Conjunctiva) कहते हैं।

पूयालस

पक्वः शोथः सन्धिजो यः सतोदः

स्रवेत पूर्व पूर्ति पूर्यालसाख्यः।

(कनीनिकाओं की) संधि में पक्व शोथ जो तोद-युक्त हो और दुर्गन्वित पूचस्राव करे वह पूचालस (Dacryocystitis) कहलाता है।

उपनाह

ग्रन्थिनाल्पो हिष्टसन्धावपाकी

कण्डूप्रायो नीरुजस्तूपनाहः ॥७०॥

दृष्टिसंधि में बड़ी, न पकने वाली, प्रायः खुज-लाने वाली और पीड़ा न करने वाली प्रंथि उपनाह (Obstruction of the Lacrymal Duct) है।

नेत्रश्राव एवं नेत्रनाड़ी

गत्वा सन्धीनश्रुमार्गेश दोषाः

कुर्युः स्रावान् लक्षराः स्वैष्पेतान् ।

तं हि स्नावं नेत्रनाडीति चंके

तस्या लिङ्गः कीर्तियिष्ये चतुर्घा ॥७१॥

दोप अशुमार्ग से संधियों में पहुँच कर अपने अपने लक्त्णों से युक्त स्नाव करते हैं। उसी स्नाव को कुछ लोग नेत्रनाड़ी (Suppuration of the

Lacrymal Duct) कहते हैं। उसका लच्चण ४ प्रकार से कहूँगा।

वक्तन्य—(३२३) अलसक, उपनाह और नाड़ी—ये तीनों रोग अअ निलका से संबंधित हैं। अवरोध होकर चिरकारी चृद्धि होने पर उपनाह, तीव पाक होने पर अलसक और चिरकारी पाक होकर सदैव पूयआव होते रहने पर नेत्रनाड़ी (अ खस्र) कहते हैं। सामान्य प्रदाह या पाक होने पर थोड़े समुय तक कीचड़ आने की शिकायत रहती है किन्तु नेत्रनाड़ी हो जाने पर यह शिकायत प्रायः हमेशा के लिये हो जाती है।

नेत्रसावों के लच्च

पाकात् सन्धी संस्रवेद्यस्तु पूर्यं

प्रयास्त्राबोऽसी गदः सर्वजस्तु ।

श्वेतं सान्द्रं पिन्छिलं यः खबेत्

इलेब्मस्रावीऽसी विकारी मतस्तु । ॥७२॥

रक्तस्रावः शोणितोत्थो विकारः

लवेद्दुष्टं तत्र रक्तं प्रभूतम् ।

हरिद्राभंपीतमुष्णं जलाभं

'पित्तात्लावः संलवेत् सन्धिमध्यात् ॥७३॥

संधि में पाक होने से जो पूरा का स्नाच करता

है वह 'पूयासाव' नामक त्रिदोषज रोग है।

जो सफेद, गाढ़ा एवं लसदार स्नाव करता है वह 'श्लेष्मस्नाव' रोग माना जाता है।

'रक्तस्राव' रक्तज विकार है। यह बहुत मात्रा में दृषित रक्त का स्नाव करता है।

'पित्तस्त्राव' (पित्तात्स्राव) रोग संधि के मध्य से हल्दी के रंग का पीला, गरम एवं जल के समान (पतला) स्नाव करता है।

पर्वणी

ताम्रा तन्वी दाहशूलोपपन्ना

रक्तान्ज्ञेया पर्वणी वृत्त्रज्ञोया।

जाता सन्धी कृष्णशुक्ले—

शुक्ल और कृष्ण भागों की संधि में लाल, पतली, दाह और शूल से युक्त, गोल शोथ की उत्पन्न करने वाली रक्तज-व्याधि को पर्वणी सम-भना चाहिए।

अलनी

— इसी संधि में पूर्वोक्त (प्रमेह-पिडका प्रकरण में कहे हुए) लच्चणों से युक्त श्रवजी होती है।

वक्व्य—(३२४) ये दोनों ही सिराज पिडका (Phlyctenular Conjunctivitis) के भेद हैं श्रथवा श्रबु द हैं।

किमिग्रन्थि

क्रिमिग्रन्थिर्वर्सनः पक्ष्मराश्च

कण्डूं कुर्युः क्रिमयः सन्विजाताः ।

नानारूपा वर्त्मशुक्लान्तसन्धी

चरन्त्यन्तर्लोचनं दूषयन्तः।।७५॥

किमित्रन्थ (Phthiriasis Palpabrum and Ascariasis Palpabrum) रोग में संधि में उत्पन्न अनेक आकार-प्रकार वाले किमि वर्त्म और पदम में खुजलाहट उत्पन्न करते हैं तथा नेत्र के भीतरी भाग को दूषित करते हुये वर्त्म और स्वेत भाग की संधि में चलते-फिरते हैं।

उत्सङ्गिनी (उत्सङ्ग पिड़का)

अस्पन्तरमुखी तास्रा वाह्यतो वत्मंनश्च या।
सोत्सङ्गोत्सङ्गिपडका सर्वजा स्थूलकण्डुरा।।७६।।
वत्में के बाहर की श्रोर से उत्पन्न, भीतर की
श्रोर मुख वाली, तास्रवर्ण, अनेक छोटी पिडकाओं
से व्याप्त (श्रथवा बीच में गर्तयुक्त) मोटी श्रोर
खुजलाने वाली उत्संगपिडका (Chalazion)
त्रिदोषज होती है।

कुम्भीका

बत्मिन्ते पिडका ध्माता भिद्यन्ते च खवन्ति च ।
कुम्भीकावीजप्रतिमाः कुम्भीकाः सन्तिपातजाः । ७०।
वर्ष्म के छोर (पलक की किनार) पर कुम्भीका
के बीज के आकार की फूली हुई त्रिदोषज पिडकाएं
जो फूटती एवं साव करती हैं वे कुम्भीका (Hordeolum Internum) हैं।

पोथकी

साविण्यः कण्ड्रा गुर्धा रत्तसर्पपसंतिभाः।
रुजावत्यश्च पिडकाः पोथक्ष्य इति कीर्तिताः॥७५॥
स्नाव करने वालीं, खुजलानेवालीं, भारी, लाल
सरसों के समान और पीड़ा करने वालीं पिडकाएं
पोथकी (Trachoma or Palpebral conjunctivitis) कही गयी हैं।

. वर्त्मशर्कराः

पिडका या खरा स्थूला सूक्ष्माभिरभिसंवृता।
वर्त्मस्था शकरा नाम स रोगो वर्त्मदूषकः ॥७६॥
पलक में जो खुरद्री एवं मोटी पिडका सूद्म पिडकाश्रों से आदृत रहती है वह पलक को दूषित करने वाला शर्करा (Chalazion) नामक रोग है।

वक्तव्य-(३२५) यह उत्संगिनी का ही जीर्ण रूप है।

अशोवतर्म.

एविह्वीजप्रतिमाः पिडका मन्दवेदनाः ।
श्लक्ष्णाः खराश्च वर्ष्मस्थास्तदर्शोवर्ष्म कीर्व्यते ॥५०॥
ककड़ी के बीच के आकार की, मन्द वेदना करने वाली, चिकनी और कठोर पिडकाएं वर्ष्म में होने पर अर्शोवर्ष्म (External Polipi on the eyelids) कहलाती हैं।

्रशुष्काश्च

दीर्घांकुरः खरः स्तब्बो दारुणोऽम्यन्तरोद्भवः ।
व्याधिरेषोऽभिविष्यातः शुष्कार्जो नाम नामतः ॥५१॥
बड़े, खुरद्रे, स्तब्ध एवं द्यस्यन्त कष्टदायक
त्रांकुर भीतर उत्पन्न करने वाली व्याधि शुष्कार्शे
(Polipi on the internal surface of the eye-lids) नाम से विख्यात है।

अञ्जननामिका

दाहतोददती ताम्रा पिडका वर्त्मसंभवा।
मृद्धी मन्दरजा सुक्ष्मा जेया साऽञ्जननामिका ॥ द्राः
पलक में उत्पन्न, दाह एवं तोद करने वाली,
लाल, कोमल, मन्द पीड़ा करने वाली, छोटी पिडका
को अंजनामिका (Stye, गुहेरी) सममना चाहिये।

बहुल वर्त्म

वत्मावचीयते यस्य विङकाभिः समन्ततः।
सवर्णाभिः स्थिराभिश्च विद्याव्यहुलवर्त्मं तत्।। द्रशे।
चारां स्थार (सर्वत्र), त्वचा के वर्ण की, स्थिर
विङकार्त्रां से ज्याप्त होकर जिसमें पत्तक की वृद्धिः
(मोटापन) हो उसे यहुल वर्त्म (Dacryo-adenttis)
सममना चाहिये।

वर्त्म बन्धक

कृष्ड्रमताऽल्पतोदेन वर्त्मशोयेन यो नरः।

न स संछादयेदक्षि यत्रासौ वर्त्मबन्धकः ॥८४॥
खुजलाहट और थोड़ी चुमन से युक्त वर्त्मशोथ
के कारण जो मनुष्य आंख को आच्छादित न कर
सके उसका रोग वर्त्म बन्धक है।

क्लिध्यतम्

मृहत्पवेदनं ताम्रं यहर्त्म सममेव च।

श्रवस्माच भवेद्रक्तं विलष्टवर्त्मोति तहिदुः ॥५४॥

वर्त्मे कोमल, श्रवप वेदना युक्त, ताम्रवर्ण श्रीर

सम रहता तथा कभी कभी श्रवानक लाल हो जाता
है – इस व्याधि को विलष्टवर्स्म सममना चाहिए।

वत्मकदम

विलष्टं पुनः पित्तयुतं शोशितं विदहेदाता ।
ततः पिलन्नत्वमापन्नमुच्यते वत्मंकर्वमः ॥८६॥
फिर क्लिष्ट वत्मं में जब पित्तयुक्त रक्त विदाह
उत्पन्न करता है तब किजन्नता (गलना) उत्पन्न होने
पर वर्त्म कर्दम कहलाता है ।

श्याववर्भ

यहर्त्म वाह्यतोऽन्तश्च श्यावं शूनं सवेदनम् । तदाहुः श्याववत्मेति वर्त्मरोगविशारदाः ॥मण॥ जो वर्श्म वाहर भीतर श्याववर्ण, शोथयुक्त एवं पोडायुक्त हो जाता है उसे वर्त्म रोगों के विशेषज्ञ श्याववर्त्म कहते हैं ।

प्रक्लिश-वर्स

ग्रहजं वाह्यतः शूनं वर्तमं यस्य नरस्य हि । प्रवितन्त्रवर्तमं तहिद्यात् वितन्तमत्पर्यमन्ततः ॥ ८ ॥ जिस मनुष्य का वर्त्म पीड़ारहित, बाहर से शोथयुक्त और भीतर अत्यन्त क्लिन्न (गला हुआ सा) हो उसके रोग को प्रक्लिन्न-वर्त्म समझना चाहिये।

श्रक्लिन-वर्तम

यस्य घौतान्यधौतानि संबध्यन्ते पुनः पुनः।
वत्यान्यपरिपद्यानि विद्यादिक्तन्तवर्त्त तत्।। दश।
विना पाक हुए ही जिसके वर्त्म न धोने पर
अथवा घोने पर भी बार बार विपक जाते हैं
उसके रोग को अक्तिन्न वर्त्म समभना चाहिये।

वक्तन्य (३२६)—वर्तम वंधक से लेकर यहां तक पलकों के श्रोथ (Oedema) एवं प्रदाह (Blapha-ritis) की विभिन्न अवस्थाओं का वर्णन किया गया है।

वातहत वर्न (वर्मधात)

विमुक्तसिन्ध निश्चेष्टं वर्त्म यस्य न मील्यते ।
एतद्वातहतं वर्त्सः जानीयाविक्षचिन्तकः ॥६०॥
सम्बन्ध छूट जाने से जिसका पलक क्रियाहीन
हो जाता है तथा भाषकता नहीं है उसके रोग को
नेत्र विशेषज्ञ वातहत वर्त्स (Ptosis) समभी ।

वत्मन्तिरस्थं विषमं ग्रन्थिभूतमवेदनम् । श्राचक्षीतार्ग्युदमिति सरक्तमविलम्बितम् ॥६१॥ पलक के भीतर स्थित, विषम, वेदना रहित, लाल एवं शीघ बढ़ने वाली ग्रन्थि को अर्बुद् (Tumour) सममना चाहिये।

निमेष.

निमेषिणीः सिरा वायुः प्रविष्टः सन्धिसंश्रयाः ।
प्रचालयित वर्त्मानि निमेषं नाम तिहृदुः ॥६२॥
संधि में आश्रित निमेषिणी सिराओं में वायु
प्रविष्ट होकर पलकों को अधिक चलाती है—इसे
निमेष (Flickering of the Eye lids)
नामक रोग समम्भना चाहिये।

शोणिताश

यः स्थितो वर्त्ममध्ये तु लोहितो मृदुरंकुरः । तक्रक्तजं शोणितार्शिश्वन्तं छिन्नं प्रवर्धते ॥६३॥ जो लाल रङ्ग का, मृदु श्रंकुरों वाला श्रर्श वर्त्म के मध्य में स्थित होता है वह रक्त से उत्पन्न शोणि-तार्श (Epithelioma or Carcinoma) है।

वक्तव्य (३२७)—रक्ताबु द (Haemangioma) भी होता है किन्तु वह काटने पर पुनः नहीं बढ़ता।

लगण्

श्रपाकी कठिनः स्थूलो ग्रन्थिवंत्रमंभवोऽरुजः। लगगो नाम सं व्याधिलिङ्गतः परिकीतितः।।६४॥ वर्त्म में उत्पन्न, पीड़ा न करने वाली, न पकने वाली, कठोर एवं स्थूल ग्रन्थि (Neuroma or Molluscum Contagiosum or Cyst) कहलाती है।

विसवस्म

त्रयो दोषा बहि:शोथं कुर्यु शिखदािश वर्त्मनोः ।
प्रस्रवन्त्यन्तरुवकं विसवद्विसवर्त्म तत् ॥६४॥
तीनों दोष वर्त्म में बाहिरी शोथ और छिद्रों की उत्पत्ति करते हैं । ये छिद्र कमल नाल के समान अत्यधिक जलस्राय करते हैं । यह विसवर्त्म (Fistulae in the Eye-lids) रोग है ।

कुञ्चन

वाताद्या वर्त्मसंकोचं जनयन्ति मला यदा।
तदा ब्रष्टुं न शक्नोति कुञ्चनं नाम तद्विदुः ॥६६॥
वातादि दोष जब वर्त्मी में संकोच उत्पन्न
करते हैं तब मनुष्य देखने में असमर्था हो जाता
है। इसको कुञ्चन (Blepharophimosis or
Ankyloblepharon) नामक रोग कहते हैं।

पदमकोप (परवाल)

प्रचालितानि वातेन पक्ष्माण्यक्षि विश्वन्ति हि । घृष्यन्त्यक्षि मुहुस्तानि संरम्भं जनयन्ति च ॥६७॥ ग्रसिते सितभागे च मूलकोषात् पतन्त्यिष । पक्ष्मकोषः स विजेयो व्याधिः परमदारुगः ॥६८॥ वायु के द्वारा हटाये गये पद्म (पलक के बाल, वरीनी) आंख में पहुँचते हैं और वारम्बार रगड़ उत्पन्न करके श्वेत और कृष्ण भागों में शोथ की उत्पत्ति करते हैं तथा मूलकोष से दूटकर गिरते भी हैं। इस अत्यन्त कष्टदायक व्याधि को पदमकोप सममता चाहिये।

वक्तव्य (३२८)—कुछ मामलों में पलक के भीतरी भाग में बालों की नयी पंक्ति उत्पन्न होती है (Distichiasis) और कुछ में पलक का बालों वाला भाग भीतर की ओर हट बाता है (Trichiasis) तथा अन्य मामलों में पलक भीतर की ओर उलट बाती है (Entropion)। नेत्रकला में वालों की रगड़ लगने से भयङ्कर कष्ट एवं अनेक नेत्र रोगों की उत्पत्ति होती है।

पदमशात

वर्त्मपक्ष्माशयगतं पित्तं रोमाणि शातयेत्। कण्डूंदाहंृच कुरुते पक्ष्मशातं तमादिशेत्॥६६॥

वर्त्म के पदमारायों (पदमों के रोमकूप) में पहुँचकर पित्त रोमों को नष्ट कर देता है तथा खुजलाहट और दाह उत्पन्न करता है। इसे पदमशात (Madarosis) कहना चाहिये।

वक्तव्य (३२६)—चिरकारी सत्रण वर्त्म-प्रदाह (Chronic Ulcerative Blepharitis) से यह दशा उत्पन्न होती है। कभी कभी इसका सम्बन्ध कुन्ट रोग से पाया जाता है।

नेत्र रोगों की संख्या

(नव सन्ध्याश्रयास्तेषु वर्त्मजास्त्वेकविश्वतिः । शुक्लभागे दशैकश्च चत्वारः कृष्णभागजाः ॥१॥ सर्वाश्रयाः सन्तदश हिष्टजा द्वादशैव तु । बाह्यजी द्वी समाख्याती रोगी परमदारुगी ॥२॥)

नेत्रों में ६ संधिगत रोग, २१ वर्त्मगत रोग, ११ शुक्तभाग-गत रोग, ४ कृष्णभाग-गत रोग १७ सर्व व्यापी या सर्वगत रोग, १२ दृष्टिगत रोग और २ ऋत्यन्त कष्टदायक बाह्यज रोग कहे गये हैं।

e ko Geststa

भेद

ि शिरोरोगास्तु जायन्ते वातिषत्तकफैस्त्रिभिः । सन्निपातेन रक्तेन क्षयेग् किमिभिस्तया ॥ सूर्यावतिनन्तवातार्यावभेदकशङ्खकैः ॥१॥

यात, पित्त, कफ, सन्तिपात, रक्त, चय, क्रिमि, सूर्यावर्त, अनन्तवात, अर्धावभेदक और शंखक से शिरोरोगों की उत्पत्ति होती है।

वक्तव्य—(३३०) वैसे 'शिरोरोग' शब्द से सिर के समस्त रोगों का बोध होता है किन्तु प्राचीन संहिताकारों ने इस शब्द को केवल 'सिरदर्द' का ही पर्याय माना है स्त्रीर माधवाचार्य ने भी उसी कम का श्रवसरण किया है।

ः वात्रजं शिरोरीग

यस्यानिमित्तं शिरसो वजश्च

भवन्ति नीना निशि चातिमात्रम् ।

व्स्वोपतापैः प्रामश्च यत्र 🦯

शिरोऽभितापः स समीरगोन ॥२॥

जिसमें सिरदर्द अकारण ही उत्पन्न होता हो, रात्रि में अधिक तीव हो जाता हो तथा जिसमें बांधने एवं सेंकने से शांति मिलती हो वह वातज शिरोरोग है।

पित्तन शिरोरोग

यस्योष्णमङ्गारचितं यथैव

भवेच्छिरो घूष्यति चाक्षिनासम् ।

शीतेन रात्री च भवेच्छमभ्च

शिरोऽभितापः स तु पित्तकोपात् ॥३॥

श्रंगारों से ज्याप्त के समान जिसमें सिर गरम हो, श्रांख श्रीर नाक से धुत्रां सा निकलता हो तथा शीतल उपचारों से और रात्रि में जिसे शांति मिलती हो वह शिरोरोग पित्त के प्रकोप से हैं। कफज शिरोरोग

शिरो भवेद्यस्य कफोपदिग्धं

गुरु प्रतिष्टब्धमथी हिमं च।

श्रुनाक्षिकूटं वदनं च यस्य

शिरोऽभितापः स कफप्रकोपात् ॥४॥

जिसमें सिरकफलिप्त, भारी, स्तन्ध और शीतल हो जाता है तथा अनिकृट और मुख जिनमें सूज जाते हैं वह शिरोरोग कफ के प्रकोप से है।

सन्निपातज शिरोरोग

शिरोऽभितापे त्रितयप्रवृत्ते

सर्वाणि लिङ्गानि समुद्भवन्ति।

तीनों दोषों से उत्पन्न शिरोरोग में सब (सभी दोषों के) तज्ञण उत्पन्न होते हैं।

रक्तज शिरोरोग

रक्तात्मकः वित्तसमानलिङ्गः

स्पर्धासहत्वं शिरसो भवेच्च ॥४॥

रक्तज शिरोरोग (Headache due to Hypertension) पित्तज शिरोरोग के समान लच्चणां वाला है किन्तु इसमें सिर में स्पर्श सहन नहीं होता।

च्यज शिरोरोग

श्रस्ग्वसाइलेब्मसमीरस्गानां

ं शिरोगतानामिह संक्षयेगा।

क्षयप्रवृत्तः शिरसोऽभितापः

कष्टो भवेदुग्रहजोऽतिमात्रम्। संस्वेदनच्छार्दनधूमनस्यैर-

स्विमोक्षेश्च विवृद्धिमेति ॥६॥

सिर में रहने वाले रक्त, वसा, कफ एवं वायु का त्तय होने से अत्यन्त उम्र पीड़ा करने वाली एवं कष्टसाध्य त्रयज शिरोरोग उत्पन्न होता है। यह स्वेदन, वमन, धूम्रपान, नस्य और रक्तमोत्त्रण से बढ़ता है।

किमिज शिरोरोग

निस्तुद्यते यस्य शिरोऽतिमात्रं

संभक्ष्यमाणं स्फुरतीव चान्तः।

प्राणाच्च ग्रच्छेत् सलिलं सपूर्यं

शिरोभितापः क्रिमिभिः स् घोरः॥७॥

जिसमें अन्दर ही अन्दर खाये जाने या स्फुरण करने से समान सिर में अत्यन्त चुभन हो और नाक पूय मिश्रित द्रव भी निकलता हो वह भयंकर सिर-द्र्द किमियों (Headache due to Myiasis of the Nose) के कारण है।

वक्तन्य—(३३१) इसकी उत्पत्ति दुष्ट प्रतिश्याय से होती है। कभी कभी नाक से किमि गिरते हैं।

सुर्यावर्त

सूर्योदयं या प्रति मन्दमन्दमक्षिश्रुवं रुक् समुपैति गाढा ।
विवर्धते चांशुमता सहैव
सूर्वापवृत्ती विनिवर्तते च ।
सर्वात्मकं कष्टतमं विकारं
सूर्यापवर्तं तमुदाहरन्ति ॥ ।।।।

सूर्योदय के साथ जो आंख और भोंह में मन्द मंद पीड़ा उत्पन्न होकर गम्भीर हो जाती है, तथा सूर्य के चढ़ने के साथ ही साथ बढ़ती और सूर्य के उतरने के साथ साथ शांत होती है उस अत्यन्त कष्टपद (या कुच्छ्रसाध्य) त्रिदोषज विकार को सूर्यावर्त (Migraine) कहते हैं।

अनन्तवात

दोषास्तु दुष्टास्त्रय एव मन्यां संपीडिय घाटासु रुजां सुतीयाम् । कुर्वन्ति योश्क्षिभ्रुवि सङ्घदेशे स्थिति करोत्याशु विशेषतस्तु ॥६॥ गण्डस्य पार्श्वे तु करोति कम्पं हनुग्रहं लोचनजांश्च रोगान्। श्रनन्तवातं तमुदाहरन्ति

दोषत्रयोत्थं शिरसो विकारम् ॥१०॥ कुपित हुए तीनों दोष मन्या को पीड़ित करके, श्रीवा के पिछले भाग में अत्यन्त पीड़ा उत्पन्न करते हैं जो तुरन्त ही आंख, भोंह और शङ्खदेश में जाकर विशेषरूप से स्थित हो जाती है। यह गाल के बाजू में कम्प, हनुपह और नेत्ररोग उत्पन्न करती है। इस त्रिदोषज शिरोरोग को अनन्तवात (Trigminal Neuralgia) कहते हैं।

अर्धावमेदक

रूक्षाशनात्यध्यशनप्राग्वातावश्यमैथुनैः । वेगसंधारगायासव्यायामैः कुपितोऽनिलः ॥११॥

केवलः सकरो वाऽघं गृहीत्वा शिरसो बली।
मन्याभ्र शङ्खकरणिक्षललाटार्थेऽतिवेदनाम् ॥१२॥
शस्त्रारिणिनभां कुर्यालीवां सोऽर्धावभेदकः।

नयनं वाष्यवा श्रोत्रमतिवृद्धो विनाशयेत् ॥१३॥

रुत्त भोजन, अधिक भोजन, भोजन के बाद तुरन्त भोजन, प्रातःकालीन वायु, ओस, मैथुन, वेग-निप्रह, परिश्रम एवं व्यायाम से बलवान वायु अकेला ही अथवा कफ सहित कुपित होकर सिर के आधे भाग को प्रहण करके मन्या, भोंह, शङ्कप्रदेश, कान, आंख और ललाट के आधे भाग में शस्त्रों से काटने चीरने के समान अथवा अरणी-मंथन के समान अति तीव वेदना उत्पन्न करता है। यह अर्धावभेदक (Migraine-Hemicrania) है। अधिक बढ़ने पर यह आंख या कान को नष्ट कर सकता है।

रक्तिपत्तानिला दुष्टाः शङ्खदेशे विमूच्छिताः।
तीवरुग्दाहरागं हि शोथं कुर्वन्ति दारुणम् ॥१४॥
स शिरो विषवद्वेगी निरुष्याशु गलं तथा।
तिरात्राज्जीवितं हन्ति शङ्खको नामतः परम।
त्रयहाज्जीवितं भैषज्यं प्रत्याख्याय समाचरेत् ॥१४॥
दूषित हुए रक्तं, पित्त श्रीर वायु शङ्ख-प्रदेश में
कुपित होकर तीव्र पीड़ा दाह श्रीर लालिमा से युक्त

भयंकर शोथ ज्यान करते हैं। विष के समान वेग याला यह शंखक नामक (Brain-Abscess) रोग शोध ही सिर और गले को अवरुद्ध करके तीन दिन रात में आएों का नाश कर देता है इसलिए तीन दिन जीवित रहने पर प्रत्याख्यान करने के बाद चिकित्सा

करनी चाहिए।

वक्तञ्य—(३३२) शङ्कक के संबन्ध में पाश्चात्य मत ब्वर प्रकरण में मस्तिब्क-थिद्रिध शीर्धक के श्रन्तर्गत दिया गया है।

69



निदान ऋौर भेद

विरुद्धमद्याध्यशनादजीर्गाद्-

गर्भप्रयातादतिमैथुनाच्च ।

यानाध्वशोकादतिकर्षगाच्च

ं भाराभिषाताच्छयनाहिवा च ।

तं इलेप्मिपतानिलसंनिपात-

श्रदुष्प्रकारं प्रदरं वदन्ति ॥१॥

विरुद्ध पदार्थ, मद्य, भोजन के बाद तुरन्त भोजन, अजीर्ण, गर्भपात, अतिमेथुन, सवारी करना पैदल चलना, शोक, अधिक कुशता, भार वाहन अभिघात, और दिन में सोने से उत्पन्न उस प्रदर को कफ, पित्त, वात और सिन्नपात के भेद से ४ प्रकार का वतलाते हैं।

सामान्य लच्च्य

श्रमृत्दरं भवेत् सर्वं साङ्गमवं सवेदनम्।
तस्यातिवृत्तौ दौवंत्यं श्रमो मृच्छी मदस्तृषा।
दाहः प्रलापः पाण्डुत्वं तन्द्रा रोगाश्च वातजाः ॥२॥
सभी प्रकार का श्रस्युत्दर स्थानिक एवं सावीगिक पोड़ा के साथ होता है। इसके श्रधिक काल
तक रहने से (या श्रधिक निकल चुकने पर) दुर्वलता,
श्रम, मूच्छी, मद, तृष्णा, दाह, प्रलाप, पाण्डुता,
तन्द्रा श्रीर वातज रोग उत्पन्न होते हैं।

भेदानुसार लच्च्या श्रामं सपिच्छाप्रतिमं सपाण्डु पुलाकतोयप्रतिमं कफात्तु ।

.सपीतनीलासितरक्तमुज्एं

फ्लितियुक्तं भूशवेगि पित्तात् ॥३॥

खक्षारुएं फेनिलमल्पमल्पं

वाताति वातात् पिशितोदकाभम् ।

सक्षीद्रसपिहेरितालवर्गं

मज्जप्रकाशं कुरापं त्रिदोषात् ॥४॥

तं चाप्यसाध्यं प्रवदन्ति तज्ज्ञा

न तत्र कुर्वीत भिषक् चिकित्साम्।

कफज असुग्दर अपक, पिच्छिल पाग्डुतायुक्त आर चार्वल के माड़ के समान होता है।

पित्तज असृद्दर पीला, नीला, काला, लाल, उष्ण, पित्तजन्य पीड़ाओं से युक्त और अत्यन्त वेग से निकलने वाला होता है।

वातज श्रसृद्र रूच, श्ररणवर्गा, फेनयुक्त, मांस के घोवन के समान, थोड़ा थोड़ा निकलने वाला श्रीर वातजन्य पोड़ाश्रों से युक्त होता है।

त्रिदोषज असृग्द्र शहद, घी अथवा हरिताल के वर्ण का, मजा के समान (गाड़ा) और मुर्दे के समान गंधवाला होता है। विशेषज्ञों ने इसे असाध्य कहा है; वैद्य इसको चिकित्सा न करे।

श्रधाध्यता के लक्क्स

शक्यत् स्रवन्तीमास्रावं तृष्णादाहुष्वरान्विताम् । क्षीग्गरक्तां दुर्वलां च तामसाध्यां विनिर्दिशेत् ।।॥॥ जिसे लगातार अत्यधिक स्नाव ह रहा है; जो तृष्णा दाह और ज्वर से युक्त हो; जिसका रक्त चीण हो चुका हो और जो दुर्वल भी हो उसे असाध्य कहना चाहिये।

शुद्ध त्रार्तव के लच्चण
मासान्निष्पच्छदाहाति पञ्चरात्रानुबन्धि च ।
नैवातिबहुलात्यरूपमार्तवं शुद्धमादिशेत ॥६॥
शशासुक्प्रतिमं यच्च यद्वा लाक्षारसोपमम् ।
तदार्तवं प्रशंसन्ति यच्चाप्सु न विरुग्यते ॥७॥

प्रतिमास त्राने वाला, पिच्छिलता, दाह और पीड़ा से रहित; पांच दिन-रात रहने वाला, न बहुत त्राधिक और न अत्यन्त थोड़ा त्रातंव शुद्ध मानना चाहिये। जो खरगोश के रक्त अथवा लाख के रस के समान हो तथा जो पानी में घुलता है उस आर्तव की प्रशंसा की जाती है।

वक्तव्य (३३२)— श्रसुग्दर के श्रन्तर्गत निम्न ४ दशाश्रों का समावेश होता है—

(१)श्वेतप्रदर या कफ्ज श्रस्यदर (Leucorrhoea)—योनि की श्लैष्मिक कला में प्रदाह या रक्ताधिक्य होने से योनि से पतला या गाढ़ा, श्वेत या श्वेताभ स्नाव होता है। प्रदाह श्राधिकतर सुजाक से होता है। रक्ताधिक्य अत्यधिक कामेच्छा अतिमेथुन, आलस्य, मलावरोध आदि से होता है।

- (२) नियमित अत्यार्तव या नियमित रक्तप्रदर (Menorrhagia)—रक्तस्त्राची रोगों के कारण अल्प मात्रा में उपस्थित रहने पर मासिक धर्म समय पर आता है किन्तु रक्तस्राव अधिक होता है।
- (३) अनियमित अत्यार्तव, अनियमित रक्तप्रदर या योनिगत रक्तसाव (Metrorrhagia)—रक्तसावी रोग, झर्बुद, बाह्य पदार्थी अथवा गर्भ के अवरोध गर्भाशय में रहने पर किसी भी ससय रक्तसाव होता है।
- (४) प्यमिश्रित रक्तलाव (Purulent Haemorrhage from the womb)—रक्त प्यमिश्रित रहता है जिससे वह काला, पीला, नीला या मटमेला एवं दुर्गधित रहता है। इसके स्नाव का कोई समय निश्चित नहीं रहता। स्थानिक पीड़ा अत्यधिक रहती है और ज्वर आदि लक्तण भी हो सकते है। यह दशा प्योत्पादक जीवागुओं के उपसर्ग से होती हैं।

कभी कभी २-३ दशात्रों के तच् मिले हुए भी पाये जाते हैं।

६२

योनि व्यापत्

संख्या और निदान

विश्वतिव्यापदो योनौ निर्दिष्टा रोगसंग्रहे ।

मिथ्याचारेस ताः स्त्रीसां प्रदुष्टेनातंवेन च ॥१॥

जायन्ते बीजदोषाच्च दैवाच्च श्रुस्त ताः पृथक् ।

रोग संग्रह में २० योनिगत रोग बतलाये गये
हैं। वे स्त्रियों को मिथ्या आहार-विहार दूषित
आर्तवस्नाव, वीयदोष (मैथुन कर्ता का) श्रीर भाग्य
के कारस होते हैं । उनका पृथक् पृथक् वर्सन

सुनो ।

पांच वातज योनि व्यापत्

सा फेनिलमुदावर्ता रजः कृच्छे ए मुञ्चित ॥२॥ वन्ध्यां नष्टार्तवां विद्याद्विप्लुतां नित्यवेदनाम् । परिप्लुतायां भवति ग्राम्यधर्मेग् रुग्भृशम् ॥३॥ वातला कर्कशा स्तब्धा शृलनिस्तोदपीडिता । चतस्ष्वपि चाद्यास् भवन्त्यनिलवेदनाः ॥४॥ 'उदावर्ना' योनि कष्ट के साथ फेनयुक्त रज का स्नाय करती है।

· जिसका आर्त्व नण्ट (वन्द) हो गया हो उसे 'वन्ध्या' सममना चाहिये।

जिस योनि में हमेशा वेदना रहती हो उसे 'विष्तुता' समभना चाहिये।

'परिष्तुता' योनि में मैथुन से अत्यन्त पीड़ा होती है।

'वातला' योनि खुरदरी, स्तब्ध (उत्तेजना-रहिता) तथा शूल और तोद से पीड़ित रहती है। प्रथम चारों में भी वातजन्य पीड़ाएं होती हैं।

पांच पित्तज योनि व्यापत्
सदाहं क्षीयते रक्तं यस्यां सा लोहितक्षया।
सवातमुद्गिरेद्वीजं वामिनी रजसा युतम् ॥॥॥
प्रक्षं सिनी स्नं सते च क्षोभिता दुष्प्रजायिनी।
स्यतं स्थितं हन्ति गर्भे पुत्रघ्नी रक्तसंक्षयात् ॥६॥
प्रह्मयं पित्तला योनिर्दाह्माकं ज्वरान्विता।
चतसृष्यपि चाद्यास् पित्तलिङ्को च्छ्रयो भवेत् ॥७॥

जिसमें से दाह के साथ रक्त का च्य (साव) होता है वह 'लोहितच्या' है।

जो वायु और रज के साथ वीर्य को ऊपर फेंक देती है वह 'वामिनी' है।

'प्रसंसिनी' चोभित (जुन्ध) होने पर अपने स्थान से हट जाया करती है और कठिनाई से प्रसव करती है।

'पुत्रव्नी' रक्त्त्त्य (रक्तस्राव) के द्वारा वारम्वार रहे हुए गर्भ को मार डालती है ।

'पित्तला' योनि श्रात्यधिक दाह, पाक और ज्वर से युक्त रहती है। पूर्वोक्त चारों में भी पित्त के लक्त्यों की श्रधिकता रहती है।

पांच कफज योनि व्यापत् श्रत्यानन्दा न सन्तोषं ग्राम्यघर्मेण गच्छति । कांगुन्यां कांगुकायोनौ इलेण्मासुरम्यां प्रजायते ॥ ॥ ॥ मैथुनेऽचरणा पूर्वं पुरुषावितिरिच्यते । वहुशक्चातिचरणा तयोवींजं न विन्वति ॥६॥ श्लेष्मला पिच्छिला योनिः कण्डूग्रस्ताऽतिशीतला । चतसृष्विप चाद्यासु क्लेष्मिलिङ्गोच्छ्यो भवेत् ॥१०॥

'अत्यानन्दा' मेथुन से सन्तुष्ट नहीं होती। 'कर्णिनी' योनि में कफ -रक्त से कर्णिका (अर्बुद) की उत्पत्ति होती है!

'अचरणा' मैथुन में पुरुष से पहले स्वितित हो जाती है। अतिमैथुन से "अतिचरणा" योनि होती है। इन दोनों में बीज धारण नहीं होता।

'श्लेष्मला' योनि पिन्छिल, खुजलाहट युक्त श्रोर अत्यन्त शीतल होती है। पूर्वोक्त चारों में भी कफ के लच्चों की श्राधिकता रहती है।

वक्तव्य—(३३३) श्रिषिक मैथुन से कुपित वायु जिस योनि में शोथ, सुप्ति श्रीर पीड़ा उत्पन्न कर देता है उसे श्रितिचरणा कहते हैं—चिरक।

पांच त्रिदोषज योनि व्यापत्

श्रनातंवाऽस्तनी षण्डी खरस्पर्झा छ मैथुने । श्रितकायगृहीतायास्तरुण्यास्त्वण्डली भवेत् ॥११॥ विवृता च महायोनिः सूचीवक्त्राऽतिसंवृता । सर्वलिङ्गसपुत्थाना सर्वदोषप्रकोप्जा ॥१२॥ चतसृष्विप चाद्यासु सर्वलिङ्गोच्छ्रयो भवेत् । पञ्चासाच्या भवन्तीह योनयः सर्वदोषजाः॥१३॥ षण्डी के श्रार्तव नहीं होता, स्तन नहीं होते स्वौर मेथुन के समय योनि खुरद्री प्रतीत होती है।

विशालकाय पुरुष के द्वारा पकड़ी गयी (बल-पूर्वक मैथुन के लिये प्रयुक्त) तरुणी की योनि 'अण्डलां' हो जाती है। (योनि उलट कर बाहर आ जाती है और गोल मांसपिएड के समान प्रतीत होती है)।

'विवृता' योनि बहुत बड़ी होती है।

'सूचीवक्त्रा' योनि ऋत्यधिक ढकी हुई(सतीच्छद Hymen से) अथवा ऋत्यन्त संकीर्ण रहती है। त्रिदोषजा योनि सभी दोषों के लक्ष्णों श्रीर दोषों के लक्ष्णों की श्रिधिकता होती है। ये पांचों निदानों से युक्त रहती है। पूर्वोक्त चारों में भी सब त्रिदोषज योनि रोग श्रसाध्य हैं।

६३

योनिकन्द (Tumours of the vagina)

निदान ग्रौर स्वरूप

दिवास्वप्तादितिकोधाद्व्यायामादितिमैथुनात् । क्षताच्च नखदन्ताद्यैविताद्याः कुपिता यदा॥१॥ पूयशोखितसंकाशं निकुचाकृतिसंनिभम् । जनयन्ति यदा योनी नाम्ना कन्दः स योनिजः॥२॥

दिन में सोने, अधिक क्रोध करने, अधिक व्यायाम करने अधिक मेथुन करने और नख, दांत आदि से चत होने पर जब बात आदि दोष कुपित होते हैं, तब योनि से पूय और रक्त के वर्ण का बड़हल के आकार का कन्द (पिण्ड, अर्बु द) उत्पन्न करते हैं। यह 'योनिकन्द' नामक व्याधि है।

दोषानुसार लच्च्या रूक्षं विवर्ण स्फुटितं वातिकं तं विनिद्यिते । दाहरागज्वरयुतं विद्यात् पित्तात्मकं तु तम् । ३॥

नीलपुष्पप्रतीकाशं कण्डूमन्तं कफात्मकम् । सर्वेलिङ्गसमायुक्तं सन्निपातात्मकं विदुः॥४॥ रूखे, विवर्ण और फटे हुए योनिकन्द् को वातज

कहना चाहिए। दाह, लाली ऋौर ज्वर से युक्त योनि-कन्द को पित्तज समम्तना चाहिये।

नील के फूल के समान वर्ण वाले एवं खुजलाने वाले योनिकन्द को कफज सममना चाहिए।

सब दोषों के लच्चणों से युक्त योनिकन्द को सन्तिपातज समझना चाहिए।

: **&**8

मृह गर्भ (Dystocia)

मूढ़गर्भ की पारिभाषा

(सर्वावयवसम्पूर्णो मनोबुद्धधादिसंयुतः। विगुरापानसंमूढो मूढगभोऽभिषीयते ॥१॥)

(जिसके सभी अवयव पूर्णतया विकसित हो चुके हों और जो मन, बुद्धि आदि से युक्त हो ऐसा गर्भ विगुण अपान वायु के द्वारा सम्मृढ़ (कर्तव्य समभने अर्थात्, मार्ग खोजने में असमर्थ) होने पर मृढ़गर्भ कहलाता है।)

गर्भपात के निदान श्रौर पूर्वरूप भयाभिषातात्तीक्ष्णोष्यापानाशननिषेवरणात् गर्भे पतित रक्तस्य सजूलं दर्शनं भवेत् ॥१॥ भयं से, द्यभिघात से तथा तीद्या एवं उच्या द्यन्न-पान के सेवन से (गर्भपात होता है और) गर्भ-पात होते समय शूल के साथ रक्त (द्याता हुआ) दिखाई देता है।

गर्भपात के भेदं

म्राचतुर्थात्ततो मासात्प्रस्रवेद्गर्भविद्ववः । ततः स्थिरशरीरस्य पातः पञ्चमषण्ठयोः ॥२॥

चौथे मास तक द्रव-रूप गर्भका स्नाव होता है-गर्भस्नाव। फिर पांचवें और छठवें गासों में स्थिर शरीर का पात होता है-गर्भपात।

वक्तव्य—(३३४) पाश्चात्य विद्वान तीसरे मास तक गर्मश्राव (Abortion), चौथे से सातवें मास तक गर्भ-पात (Miscarriage) श्रौर सातवें मास से श्रागे पूर्व-प्रस्व (Premature Labour) मानते हैं।

गर्भपात के निदान एवं दृष्टांत गर्भोऽभिघातविषमाञ्चणीडनाद्यैः पक्षं द्रमादिव फलं पतित क्षगोन। जिस प्रकार पका हुआ फल वृत्त से त्त्रण में ही गिर पढ़ता है उसी प्रकार श्रभिघात, विषम मोजन,

, मूड़ वायु के कार्य

दवाव छादि से गर्भ गिर जाता है।

मूढः करोति पवनः खलु मूढगर्भ शूलं च योनिजठरादिषु मूत्रसङ्गम् ॥३॥ वायु मूढ़ होकर मूढ़गर्भ, योनि उदर आदि में शूल तथा मूत्रावरोध उत्पन्न करता है।

मृह्गर्भ की गतियां श्रथवा प्रकार
भुग्नोऽनिलेन विगुर्शेन ततः स गर्भः
संख्यामतीत्य बहुधा समुपैति योनिम् ।
हारं निरुष्य शिरसा जठरेश किश्चत्
कर्श्चिच्छरीरपरिवर्तितकुटजदेहः ॥४॥

एकेन किचदपरस्तु भुजहयेन

तिर्यगातो भवति कश्चिदवाङ्मुखोऽन्यः।
पाद्यापवृत्तगतिरेति तथैव कश्चि-

दित्यष्टघा गतिरियं ह्यपरा चतुर्घा ।।४॥ संकीलकः प्रतिखुरः परिघोऽयबीज-स्तेपूर्ण्वाहुचरगैः शिरसा च योनिम् ।

सङ्गी च यो भवति कीलकवत् स कीलो हश्यैः खुरैः प्रतिखुरं स हि कायसङ्गी। गच्छेद्र जहयशिराः स च वीजकाख्यो

योनी स्थितः स परिषः परिघेण तुल्यः ॥६॥ विगुण वायु के द्वारा टेड़ा किया गया वह गर्भ वहुधा श्रसंख्य प्रकार से योनि में स्थित होता है। कोई सिर और खर से द्वार को रोक कर, कोई रारीर घूम जाने से कुबड़ा होकर, कोई एक और कोई दोनों हाथों से, कोई मुख नीचे करके तिरछा होकर और कोई पार्श्व से गित रोककर आता है। आठ प्रकार की गितयां ये हैं, चार अन्य गितयां संकीलक, प्रतिखुर, परिघ और बीज हैं। इनमें से हाथ, पैर और सिर ऊपर करके जो योनि में कील के समान फंस जाता है वह 'कील (संकीलक)' है, जिसके खुर (हाथ-पैर) दिखते हैं, और घड़ फंस जाता है वह 'प्रतिखुर' है, जो दोनों हाथ और सिर से निकलता है वह 'बीजक' कहलाता है और जो डएडे की तरह योनि में स्थित होता है यह 'परिघ' है।

मूड़गर्भ के असाध्य लच्चण अपविद्धिश्चरा या तु शीताङ्गी निरपत्रपा। नीलोद्गतसिरा हन्ति सा गर्भ स च तां तथा।।॥॥

जिसका सिर स्थिर नहीं रहता हो, शरीर शीतल हो, लज्जा नष्ट हो गयी हो और नीली सिरायें उभर आई हों वह स्त्री गर्भ को मार डालती है और उसी प्रकार वह गर्भ भी उसे मार डालता है।

मृतगर्भ के लक्षण
गर्भास्पन्दनमावीनाँ प्रणाद्यः श्यावपाण्डुता।
भवेदुच्छवासप्रतित्वं शूनताञ्तमृते शिशों।।।।।
श्रान्दर शिशु मर जाने पर गर्भ के स्पन्दन श्रीर
पीड़ाश्रों का नाश तथा श्यावता युक्त पांडुता,उच्छ्वास
में दुर्गन्ध श्रीर शोथ की उत्पित्ता होती है।

गर्भ की मृत्यु के कारण मानसागन्तुभिर्मातुरुपतापैः प्रपीडितः । गर्भो व्यापद्यते कुक्षौ व्याधिभिश्च निपीडितः ॥६॥

माता के मानस छौर आगन्तुज व्याधियों से पीड़ित होकर तथा (स्वयं की भी) व्याधियों से पीड़ित होकर गर्भ कुन्ति में मर जाता है।

मृहगर्भ के उपद्रव योनिसंवरणं सङ्गः कुक्षौ मक्कल्ल एव च । हन्युः स्त्रियं मूढगर्भा ययोक्ताश्चाप्युपद्रवाः ॥१०॥ योनि का सुकड़ना (स्तम्भ Spasm), कुच्चि में गर्भ का फंसना, मकल्ल और कहे हुए अन्य उपद्रव मूढ़गर्भा स्त्री का मार डालते हैं।

मक्कल्ल शूल

(वायुः प्रकुपितः कुर्यात् संरुध्य रुघिरं स्नृतम् । सूताया हुन्छिरोवस्तिशूलं सक्तल्लसंज्ञकम् ।।१॥) प्रस्ता का कुपित वायु टपके हुए रक्त को रोककर हृदय, सिर और बस्ति-प्रदेश में मक्कल्ल नामक शूल उत्पन्न करता है।

वक्तव्य—(३३४) मूड्गर्भ के विषय में लेखक के द्वारा विस्तृत विवेचन प्रसृति-विज्ञानांक में प्रकाशित होचुका है।

६५ ह

सूतिका रोग

सामान्य लच्ण

ग्रङ्गमदों ज्वरः कम्पः पिपासा गुरुगात्रता। शोषः शूलातिसारौ च सूतिकारोगलक्षरणम् ॥१॥ श्रङ्गों में पोड़ा, ज्वर, कम्प, प्यास, शरीर में भारी-पन, शोथ, शूल श्रौर श्रितिसार सूतिका रोग के लच्नण हैं।

निदान, लच्ण एवं कृच्छ्रसाध्यता

सिथ्योपचारात् संक्लेशाद्विषमाजीर्णभोजनात् ।
सूतिकायाश्च ये रोगा जायन्ते दाक्रणास्तु ते ॥२॥
जवरातीसारशोथाश्च शूलानाहवलक्षयाः ।
तन्द्राविष्ठसेकाद्याः कफवातामयोद्भवाः ॥३॥

कृच्छ्रसाध्या हि ते रोगाः क्षीणमांसबलाग्नितः।
ते सर्वे सूतिकानाम्ना रोगास्ते चाप्युपद्रवाः ॥४॥
भलीभांति उपचार न होने से, क्लेश से और
विषम एवं अपक्व भोजन करने से सूतिका को जो
रोग होते हैं वे अत्यन्त कष्टदायक ज्वर, अतिसार,
शोथ, शूल, आनाह, शक्तिचय, तन्द्रा, अक्चि, लालास्नाव आदि कफ वातज रोग हैं। मांस, बल और
अगिन चीण होने के कारण वे रोग कृच्छ्रसाध्य
होते हैं।

ये सब रोग और उपद्रव 'सृतिका रोग' नाम से ही व्यक्त होते हैं।

66

स्तन-रोग (Mastitis)

सम्प्राप्ति
सक्षीरो वाऽप्यदुग्घो वा प्राप्य दोषः स्तनी स्त्रियाः ।
प्रदूष्य मांसरुधिरं स्तनरोगाय कल्पते ॥१॥
स्त्री के दुग्ध युक्त अथवा दुग्ध-रहित स्तनों में
दोष पहुंचकर मांस और रक्त को दूषित करके स्तनरोग उत्पन्न करते हैं ।

भेद श्रीर तत्त्वण पञ्चानामि तेषां हि रक्तजं विद्रीय विना । लक्षणानि समानानि बाह्यविद्रिधलक्षणः ॥२॥ पांचों स्तन रोगों के तत्त्वण रक्तज विद्रिधि को छोड़कर शेष पांच बाह्य विद्रिधयों के तत्त्वणों के समान होते हैं।

: ६७ :

स्तन्य दुष्टि

स्तन्य साव के कारण श्रीर सम्प्राप्ति

(विशस्तेष्विष गात्रेषु यथा शुक्तं न दृश्यते ।
सर्वदेहाश्रितत्वाच्च शुक्रलक्षण्मुच्यते ॥१॥
तदेव चेष्टयुवतेर्दर्शनात्त्मरणादिष ।
शब्दसंश्रवणात्त्पर्शात्तंहर्षाच्च प्रवर्तते ॥२॥
सुप्रसन्नं मनस्तत्र हर्पणे हेतुरुच्यते ।
प्राहाररसयोनित्वादेवं स्तन्यमिष स्त्रियाः ॥३॥
तदेवापत्यसंत्पर्शाद्दर्शनात्त्मरणादिष ।
प्रहणाच्च शरीरस्य शुक्रवत्संप्रवर्तते ।
स्नेहो निरन्तरस्तत्र प्रस्तवे हेतुरुच्यते॥४॥)

(जिस प्रकार श्रंङ्गों को काट डालने पर भी शुक्र दिखाई नहीं पड़ता श्रीर सारे शरीर में स्थित होने के कारण शुक्र कहलाता है। वही इच्छित युवती के दर्शन, स्मरण, शब्द, श्रवण,स्पर्श श्रीर उत्ते-जना से प्रवृत्ता होता है। यहां सुप्रसन्त मन ही उत्ते-जना का कारण कहा जाता है।

उसी प्रकार श्राहार-रस से उत्पन्न होने के कारण की का स्तन्य (दूध) भी सन्तान के स्पर्श, दर्शन, स्मरण श्रीर शरीर-प्रहण से शुक्र के समान प्रवृत्त होता है। तिरन्तर स्तेह ही इसके स्नाव का कारण कहा जाता है।)

स्तन्य दुष्टि के कारण श्रीर फल
गुरुभिविविधरन्नेर्दु प्टेबींषेः प्रदूषितम् ।
क्षीरं मातुः कुमारस्य नानारोगाय कल्पते ॥१॥
श्रनेक प्रकार के भारी पदार्थों के सेवन से कुपित
दोषों के द्वारा दूषित माता का दुग्ध बालक को
अनेक रोग उत्पन्न करता है।

दोष भेद से लक्स

कषाय' सिलल्लावि स्तन्यं मास्तदूषितम्।
कट्वम्ललवर्णं पीतराजीमत् पित्तसंज्ञितम्।।२॥
कफ्दुष्टं घनं तोये निमज्जित सिपच्छलम्।
द्विलिङ्गं द्वन्द्वजं विद्यात् सर्वलिङ्गं त्रिवोषजम्॥३॥
वायु से दूषित दुग्ध कसैला एवं जल में तैरने
वाला होता है; पित्त से चरपरा, खट्टा, नमकीन
और पीली धारियों से युक्त रहता है तथा कफ से
दूषित गाढ़ा और पिच्छिल रहता है तथा जल में डूब
जाता है। दो दोषों के लच्चणों वाले दूध को द्वन्द्वज
और सब दोषों के लच्चणों वाले को त्रिदोषजं सममना चाहिये।

ES

बालरोग

दूषित स्तन्यपान-जन्य वाल रोग यातदुष्टं शिशुः स्तन्यं पिवन् वातगदातुरः। सामस्वरः कृशाङ्गः स्ताद्वद्धविन्मूत्रमारुतः।।१॥ स्विन्नो भिन्नमलो वालः कामलापित्तरोगवान्। नृष्णालुकः एत्तवङ्गः पित्तदुष्टं पयः पिवन्॥२॥

कफदुष्टं पिवन् क्षीरं लालालुः इलेष्मरोगवान् । निद्रान्तितो जडः शूनवक्त्राक्षद्यव्यद्यनः शिशुः ॥३॥ द्वन्द्वजे द्वन्द्वजं रूपं सर्वजे सर्वलक्षम् । वायु से दूषित दुग्ध पीने से शिशु वातज रोगों से पीड़ित रहता है; स्वर ज्ञीण तथा शरीर कृश हो जाता है और मूत्र, मल एवं वायु अवरुद्ध रहते हैं।

पित्त से दृषित दुग्ध पीने से बालक स्वेद युक्त, फटे मल वाला, कामला आदि पित्त रोगों से पीड़ित, अधिक तृष्णा युक्त और गर्म शरीर वाला हो जाता है।

कफ से दूषित दुग्ध पीने से शिशु लालास्नाव करने वाला, कफ जन्य रोगों से युक्त, निद्रायुक्त, जड़ (क्रियाहीन), मूजे हुए मुख और नेत्रों वाला तथा वमन करने वाला हो जाता है।

द्वन्द्वज दुग्ध विकार से द्वन्द्वज तत्त्वण और त्रिदो-षज दुग्ध विकार से त्रिदोपज तत्त्वण उत्पन्न होते हैं।

शिशुश्रों के रोग जानने के उपाय
शिशोस्तीवामतीवां च रोदनाल्लक्षयेद्रुजम् ॥४॥
स यं स्पृशेद्भृशं देशं यत्र च स्पर्शनाक्षमः ।
तत्र विद्याद्रुजं, मूध्नि रुजं चाक्षिनिमीलनात् ॥४॥
कोष्ठे विवन्धवमथुस्तनदंशान्त्रकूजनैः ।
ग्राध्मानपृष्ठनमनजठरोन्नमनैरिप ॥६॥
बस्तौ गृह्ये च विष्मूत्रसंगत्रासदिगीक्षरौः ।
स्रोतांस्यङ्गानि सन्धींश्च पश्येद्यत्नान्मुहुम् हुः ॥७॥

शिशु के रोने पर से तीव एवं मन्द पीड़ा का अनुमान करना चाहिये। वह जिस भाग को अधिक स्पर्श करता हो और जहां स्पर्श सहन न करता हो वहां पीड़ा समक्षनी चाहिये। नेत्र बन्द करने से सिर में पीड़ा; विबन्ध, वमन, स्तन काटना, आंतों में गुड़गुड़ाहट, आध्मान, पीठ क्रुकाना और पेट अपर उठाना आदि से कोष्ठ में पीड़ा; तथा मल-मूत्र का अवरोध, भय और चारों और देखने की प्रवृत्ति से बस्ति या जननेन्द्रिय में पीड़ा समक्षनी चाहिये। यत्नपूर्वक बारम्बार स्रोतों, अंगों और सन्धियों को देखना चाहिये।

कुकू ग्रक

कुक्र्गकः क्षीरदोषाच्छिशूनामेव वर्त्मनि। जायते तेन तन्नेत्रं कण्डूरं च स्रवेन्पुहुः॥५॥ शिशुः कुर्याल्ललाटाक्षिक्टनासावघर्षणम्। शक्तो नार्कप्रभां द्रष्टं न वर्त्मोत्मीलनक्षमः॥६॥ केवल शिशु ओं के पलक में दूध के दोष से कुकूणक (Follicular conjunctivitis or Trachoma) रोग उत्पन्न होता है। इससे वह नेत्र बारम्बार खुजलाता और स्नाव करता है। वालक ललाट, नेत्र-कूट और नाक को रगड़ता है; धूप की और नहीं देख सकता और पलक चलाने में समर्थ नहीं होता।

पारिगभिक

मातुः कुमारो गिमण्याः स्तन्यं प्रायः पिबन्तिपः । १०॥ कासाग्निसादवमथुतन्द्राकाद्यांकिच भ्रमः ॥१०॥ युज्यते कोष्ठवृद्ध्या च तमाहुः पारिगिभकम् । रोगं परिभवाख्यं च युञ्ज्यासत्राग्निबीपनम् ॥११॥

प्रायः गर्भिणी माता का दूध पीने से वालक खांसी, अग्निमांच, वमन, तन्द्रा, कृशता, अक्षि भ्रम एवं कोष्ठ वृद्धि से युक्त हो जाता है। इस रोग को पारिगर्भिक कहते हैं और परिभव नामक रोग भी कहते हैं। इसमें अग्नि-प्रदीपक औषधियों की योजना करनी चाहिये।

तालुकएटक

तालुमांसे कफः कुद्धः कुरुते तालुकण्टकम्।
तेन तालुप्रदेशस्य निम्नता मूध्नि जायते ११२॥
तालुपातः स्तनद्वेषः कुरुद्धात् पानं शकुद्द्वम्।
तृडक्षिकण्टास्यरुजा ग्रीवादुर्धरता विमः॥१३॥
तालु मांस में कफ कुपित होकर तालुकण्टक्
उत्पन्न करता है। इससे सिर में तालुप्रदेश में निम्नता
उत्पन्न हो जाती है तथा तालु लटक आना, दूध न
पीना या कठिनाई से पीना, पतले दस्त, प्यास;
आंख, कण्ठ एवं मुख में पीड़ा, गर्दन सीधी रखने
की शक्ति न रहना और वमन—ये लक्तण होते हैं।

महापद्म विसर्प अथवा शिशु-विसर्प (Erysipelas Neonatorum)

विसर्पस्तु शिशोः प्राण्नाशनो वस्तिशीर्षजः। पद्मवर्णो महापद्मनामा दोषत्रयोद्भवः॥१४॥ शङ्खाभ्यां हृदयं याति हृदयाद्वा गुदं वजेत्। लाल कमल के वर्षों का, महापद्मा नामक, तीनों दोषों से, शिशुओं की वस्ति या हृदय में होने वाला विसर्प प्राण नाशक होता है। यह शंख-प्रदेश से हृदय की छोर अथवा हृदय से गुदा की ओर फैलता है।

ग्रन्य रोग

सुद्ररोगे च कथिते त्वजगल्यिहिपूतने ॥१४॥

जवराद्या व्याधयः सर्वे महतां ये पुरेरिताः ।

वालवेहे अपि ते तद्वद्विज्ञेयाः कुशलैः सदा ॥१६॥

जुद्र रोग प्रकरण में अजगल्लिका और अहिपृतना का वर्णन किया जा चुका है। वड़ों की ज्वर
आदि सभी व्याधियां जो पहले कही जा चुकी हैं वे
वालकों के शरीर में भी उसी प्रकार होती हैं—यह
वात निपुण वैद्यों को सदा याद रखनी चाहिये।

प्रहजुष्ट के सामान्य लच्चा क्षणादुहिजते वालः क्षणात्त्रस्यति रोदिति। नखेदंन्तैर्दार्यति धात्रीमात्मानमेव वा॥१७॥ अध्वै निरीक्षते दन्तान् खादेत् फूजति जुम्भते। मृवौ क्षिपति दन्तौष्ठं फेनं वमति चासकृत्॥१ ८॥ क्षामोऽतिनिधि जार्गात् शूनाक्षो भिन्नविटस्वरः। मासकोणितगन्धिक्व न चाक्ष्नान्ति यथा पुरा॥१६॥ सामान्यं प्रहजुष्टानां लक्षणं समुदाहृतम्। वालक च्या च्या में भयभीत होता है, कांपता

वालक चरण चर्ण में भयभीत होता है, कांपता एवं रोता है; नख और दांत से धात्री को अथवा स्वयं को नोंचता काटता है; ऊपर की ओर देखता है, दांत कटकटाता है, कांखता है, जंभाई लेता है, भांह, दांत और ओठ चलाता है (अथवा इनमें आच्रेप होते हैं), वारवार फेनवमन करता है, आखन्त चीर्ण हो जाता है, रात्रि में जागता है, आंखें सूजी हुई रहती हैं, स्वरभेद और अतिसार से पीड़ित होता है, शरीर से मांस और रक्त की गंध आती है और वह पहले के समान आहार प्रहण नह करता—ये प्रहजुष्टों के सामान्य लक्तण कहे गये है।

स्कन्द प्रहजुष्ट के लक्ष्ण

एकनेत्रस्य गात्रस्य स्नावः स्पन्दनकम्पः म् ॥२०॥ अर्ध्वं हृष्टचा निरोक्षेत वक्तास्यो रक्तगन्धिकः। दन्तान् खादति वित्रस्तः स्तन्यं नैवाभिनन्दति ॥२१॥ स्कन्ग्रहग्रहोतानां ८ रोदनं चाल्पमेव च।

एक आंख से साव होता है तथा उसमें स्पन्दन एवं कम्पन होते हैं, एक आंग में स्वेद प्रवृति, स्पन्दन और कम्पन होते हैं, बालक अपर देखता है, मुख टेढ़ा हो जाता है, रक्त की गंध आती है, दांत कट-कटाता है, कांपता है, दूध नहीं पीता और कम रोता है—ये स्कन्दग्रह के द्वारा गृहीत के लक्त्या हैं।

स्कन्दापस्मार

नष्टसंज्ञो वमेत् फेनं संज्ञावानितरोदिति।
प्रयशोगितगन्धित्वं स्कन्दापस्मारलक्षरणम् ॥२२॥
बालक मूर्चिछत होने पर फेन वमन करता है,
होश में आने पर आत्यधिक रोता है तथा उसके
शरीर से पूय और रक्त की गंध आती है—ये स्कन्दापरमार के लक्तरण हैं।

शकुनी ग्रह-जुंध के लक्त्या

स्ताङ्गो भयचिकतो विहङ्गगन्धः

सालावनरापरिपीडितः समन्तात् ।

स्फोर्टश्च प्रचिततनुः सदाहपार्क-

विज्ञेयो भवति शिशः क्षतः शकुन्या ॥२३॥

बालक का शरीर शिथिल रहता है, वह भय-विह्वल रहता है, उसके शरीर से पित्तयों की गंध आती है तथा वह सारे शरीर में ज्याप्त स्नाव-युक्त त्रणों और दाह एवं पाक करने वाले स्कोटों से पीड़ित रहता है—इन लक्त्णों से शकुनी प्रह से पीड़ित शिशु पहचाना जाता है।

रेवती ग्रह जुष्ट के लच्चण

त्रगाः स्फोर्टिश्चितं गात्रं पङ्काग्नं स्रवेदसृक्।
भिन्नवर्चा ज्वरी दाही रेवतीग्रहलक्षणम् ॥२४॥
शरीर त्रगों एवं स्फोटों से ज्याप्त रहता है,
कीचड़ की गंध आती है, रक्तस्राव होता है तथा

रोगी शिश् अतिसार, ज्वर श्रीर दाह से पीड़ित रहता है—ये रेवती शह जुन्ट के लच्चा हैं। पूतनाग्रह जुष्ट के लच्चण अतीसारो ज्वरस्तृष्णा तिर्यक्षेत्रक्षणारोदनम् । निष्टिनद्वस्तयोद्विग्नो ग्रस्तः पूतनया शिशुः ॥२४॥ अतिसार, ज्वर, तृष्णा, तिरछो दृष्टि (Squint), रोना, अनिद्रा तथा जद्विग्नता—ये लच्चण पूतनागस्त शिशु के हैं।

श्रन्धपूतना-ग्रह जुष्ट के लक्ष्ण छिंदः कासो ज्वरस्तृष्णा वसागन्धोऽतिरोदनम् । स्तन्यद्वे षोऽतिसारक्च श्रन्धपूतनया भवेत ॥२६॥ वमन, खांसी, ज्वर, तृष्णा, चर्बी की गन्ध, श्रत्यधिक रोना, दूध न पीना श्रीर श्रतिसार-ये लक्षण श्रन्धपूतना से प्रस्त होने पर होते हैं।

शीतपूतना-ग्रह जुष्ट के लक्ष्ण वेपते कामते क्षीणो नेत्ररोगो विगन्धिता। छर्छतीसारयुक्तश्च शीतपूतनया शिशुः ॥२७॥ शीतपूतना से प्रस्त शिशु कांपता श्रीर खांसता है, चीण होता है तथा नेत्ररोग, दुर्गन्ध (श्रथवा गंधहीनता), वमन श्रीर श्रतिसार से युक्त रहता है।

मुखमिष्डिका प्रह जुष्ट के लक्त्ए प्रसन्नवर्णवदनः सिराभिरभिसंवृतः । मूत्रगन्धी च बह्वाशी मुखमण्डिकया भवेत ।।२६॥ मुखमण्डिका से प्रस्त शिशु का वर्ण एवं मुख स्वच्छ रहता है, शरीर सिराध्रों से व्याप्त रहता है, शरीर से मूत्र की गंध आती है और वह अधिक आहार प्रहण करता है।

नैगमेषप्रह जुष्ट के लच्चण

छरिस्प(स्य)न्दनकण्ठास्यशोषम् च्छाविगन्धिताः।
जन्वं पश्येद्दशेदन्तान् नगमेयग्रहं वदेत।।१६॥
वमन, रपन्दन, करुठ और मुख सूखना, मून्छी,
दुर्गन्ध (त्राथवा गंधहीनता), उपर देखना और
दांत कटकटाना—इन लच्चणों से युक्त शिशु को
नगमेष ग्रह से पीड़ित कहना चाहिए।

ग्रह जुष्ट की साध्यांसाध्यता

प्रस्तव्याक्षः स्तनद्वेषी मुह्यते चानिशं मुहुः।
तं वालमिचराद्धन्ति ग्रहः संपूर्णलक्षराः ॥३०॥
जिसके नेत्र स्तव्य हो गए हों, जो दूध न पीता
हो और जो लगातार वारम्बार मूर्चिछत होता हो
तथा जिसमें ग्रह के सम्पूर्ण लच्चण मिलते हों उस
बालक को ग्रह शीव्र ही मार डालता है।

: 88

विषरोग

विष के प्रकार

स्थावरं जङ्गमं चैव द्विविधं विषमुच्यते। मूलाद्यात्मकमाद्यं स्यात् परं सर्पादिसंभवम् ॥१॥

स्थावर और जङ्गम भेद से विष दो प्रकार का होता है। मूल आदि (आदि से फल, पत्र, पुष्प, शाखा आदि भी प्रहण करें) का विष स्थावर और सर्प आदि (आदि से बिच्छू, मकड़ी, चूहा, मक्खी मच्छड़ आदि भी प्रहण करें) का विष जङ्गम होता है। जंगम विष के सामान्य लच्च्

तिद्रां तन्द्रां क्रमं दाहमपाकं लोमहर्षणम् । शोथं चैवातिसारं च जङ्गमं कुरुते विषम् ॥२॥ जङ्गम विष निद्रा, तन्द्रा, थकावट, दाह, अजीर्ण, रोमांच, शोथ और अतिसार उत्पन्न करता है।

स्थावर विष के सामान्य लच्चं स्थावरं च ज्वरं हिक्कां दन्तहर्षं गलग्रहम्। फेनच्छर्चरुचिश्वासं मूर्च्छां च कुरुते भृशम्॥३॥ और स्थावर विष ज्वर, हिक्का, दंतहर्ष (दांत खहे हो जाना), गते में जकड़ाहट, फेनवंमन, श्रमचि, धास तथा गंभीर मूच्छी उत्पन्न करता है।

विप दाता के लद्दण

इङ्गितनो मनुष्याणां वाक्चेष्टामुखवृङ्गतैः।
जानीयाद्विपदातारमेभिनिगेश्च बुद्धिमान्॥४॥
न ददात्युत्तरं पृष्टो विवक्षुमीहमेति च।
ग्रपार्थं वहु संकीर्णं भाषते चापि मूटवत्॥४॥
हसत्यकस्मात् स्फोटयत्यंगुलीविलिक्नेमहीम्।
वेपयुद्दवास्य भवति त्रस्तद्वान्योन्यमीत्तते॥६॥
विवर्णवक्त्रो ध्यामश्च नर्लः किचिच्छिनत्यपि।
ग्रालभेतासनं दीनः करेरा च निरोह्म्॥७॥
वतंते विपरीतं च विषदाता विचेतनः।

संकेतों को समभने वाले बुद्धिमान् मनुष्य को मनुष्यों की वात-चीत, चेष्टाओं श्रीर चेहरें में उपनन होने वाले विकारों पर से इन लज्ञणों के द्वारा विपदाता का पता लगाना चाहिये। विष देने वाला पूछने पर उत्तर नहीं देता; बोलने की इच्छा करता है किन्तु वोल नहीं पाता तथा मूर्क के समान बहुत सी अर्थहीन बातें अस्पष्ट स्वर में बोलता है। अकस्मात् (अकारण) हंसता है, अंगुलियां चटकाता है, जमीन पर लिखता है, कांपता है श्रीर डरकर एक दूसरे को (अथवा इधर-उधर) देखता है। उसका चेहरा विवर्ण श्रीर अलसा हुआ सा हो जाता है तथा वह नाख्नों से कुछ (तिनका धादि) काटता है, दीनता पूर्वक हाथ से आसन श्रीर वालों का स्पर्श करता है, मुंह फेर कर बैठता है श्रीर होश में नहीं रहता।

स्यावर विषों के भेदानुसार लब्गा उद्देष्टनं भूलविषैः प्रलापो मोह एव च ॥५॥ जूम्भगं वेपनं इवासो मोहः पत्रविषेगा तु । मुष्फशोयः फलविषैदिहोऽन्नद्वेष एव च ॥६॥ भवेत पुष्पविषैदछिदराध्मानं इवास एव च । त्वपसारनिर्धासविषैदपयुक्तं भेवन्ति हि ॥१०॥ पास्पदौर्गन्ध्यपारुष्पशिरोद्यक्तफसंस्रवाः फेनागमः क्षीरविर्वविद्यसे गुरुगात्रता ॥११॥
हत्पीडनं घातुविर्षम् च्छा दाहश्च तालुनि।
प्रायेण कालघातीनि विवाण्येतानि निर्दिशेत् ॥१२॥
'मृल विर्षों' से उद्घेष्टन, प्रलाप और मूच्छां;
'पत्रविषों' से जम्माई, कम्प, श्वास और मूच्छां;
'फलविषों' से अण्डकोष में शोध, दाह और अरुचि तथा 'पुष्पविषों' से वमन, आध्मान और धास होते
हैं। छाल, सार और 'गोंद विषों' के उपयोग में
मुख से दुर्गन्ध आना और रूखापन रहना, सिरदर्व
एवं कफ साव होते हैं। 'चीरविषों' से फोन निकलना, शरीर में भारीपन तथा अतिसार होते हैं।
धातु-विषों से हृदय में पीड़ा, मूच्छा और तालु में
दाह होती है। प्रायः इन विषों को (कालान्तर में)
भारक कहना चाहिये।

विषितित-शस्त्र-हत के लच्या सद्यः क्षतं पच्यते यस्य जन्तोः स्रवेद्रक्तं पच्यते चाप्पभोक्ष्णम् । कृष्णीभूतं विलन्तमत्यर्थपूति क्षतान्मांसं शीर्यते चापि यस्य ॥१३॥ तृष्णा मुच्छां ज्वरदाही च यस्य

दिग्घाहतं तं पुरुषं व्यवस्येत् । लिङ्गान्येतान्येव कुर्यादिमत्रैर्वं गो

विषं यस्य इतः प्रमादात् ॥१४॥

जिस व्यक्ति का व्रण शीघ ही पक जावे, रक्त-स्नाव करे और बारम्बार पके; जिसके इत से काला पड़ा हुआ, गला हुआ एवं अत्यन्त दुर्गन्धित मांस कट कट कर गिरता हो और जिसे तृष्णा, मूच्छी, ज्वर और दाह भी हों उस व्यक्ति को विषतिप्त शस्त्र से मारा गया समभना चाहिये।

असावधानी रखने के कारण शत्रुओं के द्वारा जिसके ब्रण में विष-प्रयोग किया गया हो वह भी यही लच्चण उत्पन्न करता है।

विषयीत के लच्च्या सपीतं गृहधूमाभं पुरीषं योऽतिसार्यते । फेनमुहमते चापि विषयीतं तमादिकोत् ।।१४॥ जिसे पीला एवं गृहधूम के वर्ण (Coffee-ground) का मल अतिसार होकर निकलता है तथा जो फेनवमन करता है उसने विष पिया है ऐसा बतलाना चाहिये।

सपों के विष में दोष सम्बन्ध
वातिपत्तकफात्मानो भोगिमण्डलिराजिलाः।
यथाकमं समाख्याता, द्वचन्तरा द्वन्द्वरूपिराः ॥१६॥
भोगी, मण्डली और राजिल सर्प क्रमशः वात,
पित्त और कफ प्रधान कहे गये हैं। वर्णसंकर सर्प
द्वन्द्वज लह्नगा उत्पन्न करते हैं।

सर्पदंश के लक्ण

वंशो भोगिकृतः कृष्णः सर्ववातिवकारकृत्।
पीतो मण्डलिजः शोथो मृदुः पित्तिविकारयान् ॥१७॥
राजिलोत्यो भवेद्दं शः स्थिरशोथहच पिच्छिलः ।
पाण्डुः स्निग्धोऽतिसान्द्रासृक्सर्वश्लेष्मविकारकृत्॥१८॥
भोगी सर्प का दंश-स्थान काला होता है और
वायु-जन्य समस्त लच्चण उत्पन्न करता है। मण्डली
का दंशस्थान पीला, शोथयुक्त और मृदु होता है
तथा पित्त के लच्चण उत्पन्न करता है। राजिल का
दंशस्थान स्थिर शोथ वाला, पिच्छिल, पाण्डुवर्ण,
स्निग्ध, अत्यन्त गाढ़े रक्त (का स्नाव करने) वाला
और कफ जन्य समस्त लच्चण उत्पन्न करने वाला
होता है।

सर्पे दष्ट की सध्यासाध्यता श्रद्भवत्यदेवायतनदम्भानवल्मीक-

्सन्ध्यासु चतुष्पथेषु ।

याम्ये च दष्टाः परिवर्जनीया

ऋक्षे सिरामर्मसु ये च बण्टाः ।।१६।।

दवींकराणां विषमाश्र्घाति

सर्वाणि चोष्णे द्विगुणीभवन्ति ।

म्रजीर्गापत्तातपपीडितेषु बालेषु

वृद्धेषु बुभुक्षितेषु ॥२०॥

क्षीराक्षते मेहिनि कुष्ठयुक्ती

रूक्षेऽवले गर्भवतीषु चापि ।

शस्त्रक्षते यस्य न रक्तमेति राज्यो

लताभिश्च न संभवन्ति ॥२१॥ शीताभिरव्भिश्च न रोमहर्षो

विषाभिभूतं परिवर्जवेत्तम् ।

जिहां मुखं यस्य च केशशातो

नासावसादश्च सकण्ठभङ्गः ॥२२॥

फुष्एाः सरक्तः श्वययुश्च वंशे

हन्वोः स्थिरत्वं च विवर्जनीयः।

वर्तिर्घना यस्य निरेति वक्त्राद्रक्तं

स्रवेदूंर्व्वमध्यस्य यस्य ॥२३॥ -

वंष्ट्रानिपाताइचतुरइच यस्य तं

चापि वैद्यः परिवर्जयेच्च ।

उन्मत्तमत्यर्थमुपद्गृतं वा हीतस्वरं

बाडप्यथवा विवर्णम् ॥२४॥

सारिष्टमत्यर्थमवेगिनं च ज्ञात्वा

नरं कर्मन तत्र कुर्यात्।

पीपल-वृत्त के नीचे, देवालय में, श्मशान में, वभी के पास, संध्यासमय, चौराहे पर, भरणी नत्तत्र में (चकार से आद्रों, आश्लेषा, मघा, मूल और कृतिका नत्त्रों का भी प्रहण करना चाहिये) तथा सिराओं और मर्मस्थानों में (अथवा सिरा-मर्गों में) जिन्हें सर्प ने काटा हो वे प्रत्याख्येय हैं।

फन वाले सपीं का विष शीघ्र मारक होता है। सभी विष (सपी विष) उष्ण वातावरण में दुगुने (प्रभाव वाले) हो जाते हैं।

श्रजीर्ग, पित्त (पित्तज रोग) श्रोर धूप से पीडित व्यक्तियों में, बालकों में, वृद्धों में, भूखे व्यक्तियों में, चृत से चीण व्यक्तियों में, प्रमेह से चीण व्यक्तियों में, कुन्ठ-युक्त व्यक्तियों में, रूच एवं दुर्वल व्यक्तियों में तथा गर्भवती क्षियों में भी सर्गें का विष शीघ मारक होता है (अथवा दुगुना प्रमाव करता है)।

जिसे शस्त्र लगने पर रक्त न निकले, कोड़ों से धारियां उत्पन्न न हों और शीतल जल से रोमहर्ष भी न हो उस विषरोगी को त्याग देना चाहिये। जिसका मुख टेढ़ा हो, वाल गिरते हों नाक वैठ गई हो, गर्दन दृती हुई सी हो गई हो, दंश स्थान में काला एवं लाल शोथ हो और जबड़ा स्थिर हो गया हो वह प्रत्याख्येय है।

जिसके मुख से कड़ी बत्ती सी (लार) निकलने, उच्चे एवं अधः मार्गां से रक्तसाव हो और जिसे चार दांत लगे हों उसे भी वैद्य त्याग देवे।

उन्मन्तः; अत्यधिक उपद्रवों से युक्त, चीण स्वर याते, विवर्ण, अरिष्ट लच्चणों से युक्त और वेगरिहत (मल-मूत्रादि के वेग से रहित तथा चलने आदि में असमर्थ) सर्पदष्ट मनुष्य की चिकित्सा नहीं करनी चाहिये।

दूषीविष

जीर्षं विषण्नौषधिभिर्हतं वा वाचाग्नितातातपशोषितं वा ।।२४॥
•स्वभावतो वा गुराविश्रहीनं विषं हि दूषीविषतामुपैति ।

पुराना, विपन्न श्रौपिधयों से मारित; दावाग्नि, वायु श्रथवा धूप से सुखाया हुश्रा श्रथवा स्वभावतः श्रत्यन्त गुणहीन विप दूपीविप हो जाता है।

वीर्याल्पभावान्त निपातयेत्तत्

कफान्तितं वर्षगणानुबन्धि ॥२६॥ तेनादितो भिन्नपुरीषवर्णों वैगन्ध्यवैरस्ययुतः पिपासी ।

मूच्छि अमं गर्गदवाग्वीम च

विचेष्टमानोऽरतिमाप्नुयाद्वा ॥२७॥

अलप शक्ति होने से यह मृत्यु नहीं करता तथा कंफ-युक्त होने से वर्षों तक प्रभाव रखता है। इससे पीड़ित न्यक्ति अतिसार, विवर्णता, विगन्धता, विरसता, रूप्णा, मूच्छी, भ्रम, गद्गद् स्वरता, वमन, विरुद्ध चेण्टाऐं (आचेप आदि) और बेचैनी से युक्त रहता है।

ं श्रामाशयस्ये कफवातरोगी,

पक्वाशयस्येऽनिलिपत्तरोगी |

भवेत समृद्घ्वस्त्रिशरोरहाङ्को

विलूनपक्षस्तु यथा विहङ्गः ॥२८॥

दूषीविष आमाशय में स्थित होने पर मनुष्य कफ-वात जन्य रोगों से और पकाशय में स्थित होने पर वात-पित्त जन्य रोगों से पीड़ित होता है तथा सिर के बाल और अंड्रों के रोम गिर जाने से पर कटे पत्ती के समान हो जाता है।

स्थितं रसादिष्वथवा थथोक्तान् करोति घातुप्रभवान् विकारान् ।

कोपं च शीतानिलदुदिनेषु

यात्याशु, पूर्व श्रृगु तस्य रूपम् ॥२६॥ निद्रागुरुत्वं च विजुम्भणं च

विक्लेषहषविथवाऽङ्गमर्वम् ।

अथवा रस आदि धातुओं में स्थित होकर पूर्वोक्त धातुगत रोग उत्पन्न करता है और शीतल पवन चलने पर एवं बुरा मौसम आने पर शीघ कुपित होता है। उसके पूर्वरूप सुनो—निद्रा, भारी-पन, जंभाई, शिथिलता, रोमहर्ष अथवा अंगों में पीड़ा।

'ततः करोत्यन्नमदाविपाका-

वरोचकं मण्डलकोठजन्म ॥३०॥ मांसक्षयं पादकरप्रशोधं मूच्छाँ तथा छिंदमथातिसारम् ।

दूषीविषं श्वासतृषाज्वरांश्व

कुर्यात् प्रवृद्धि जठरस्य चापि ॥३१॥

फिर दूषीविष अन्तमद (भोजन के बाद नशा सा उत्पन्न होना), अजीर्गा, अरुचि, मरडलों और कोठों की उत्पत्ति, मांस-त्तय, पैरों-हाथों में शोथ, मूच्छी, वमन, अतिसार, श्वास, तृष्णा, ज्वर और उदर की वृद्धि भी करता है।

उन्मावमन्यज्यनयेत्तथाऽन्य-

दानाहमन्यत्क्षपयेच्च शुक्रम् । गद्गद्यमन्यज्जनयेच्च कुष्ठं

तांस्तान्विकारांश्च बहुप्रकारान् ॥३२॥

कोई दूषीविष उन्माद, कोई आनाह, कोई शुक-नाश (षएढता), कोई गद्गद् स्वरता, कोई कुष्ठ और दूसरे अपने गुणों के अनुरूप दूसरे अनेक प्रकार के रोग उत्पन्न करते हैं।

दूषितं देशकालान्निद्वास्वप्नेरमीक्ष्णशः ।

यस्मात् संदूषयेद्धातून् तस्माद्दूषीविषं स्मृतम् ॥३३॥
क्योंकि यह देश,काल, अन्नं और दिन में सोने से
कुपित होकर धातुओं को अत्यन्त दूषित करता है इस
लिए दूषिविष कहलाता है।

वक्तव्य—(३३६) देश से बुरी जलवायु वाला देश; काल से बुरा मौसम श्रौर श्रन्न से दोष प्रकोपक श्रन्न समम्भना चाहिए । दूषीविष में स्वतः की शक्ति श्रन्प रहती है इसलिए दोष प्रकोप से बल प्राप्त करने के बाद ही यह लच्चणों की उत्पत्ति करता है।

साध्यमात्मवतः सद्यो याप्यं संवत्सरोत्थितम्।
दूषीविषमसाध्यं स्यात् क्षीणस्याहितसेविनः ॥३४॥
संयमी व्यक्ति का नया दूषीविष साध्य है और
साल भर पुराना याप्य है। ज्ञीण और ऋहित पदार्थी
का सेवन करने वाले व्यक्ति का दूपीविष असाध्य
होता है।

गरविष

सौभाग्यार्थं स्त्रियः स्वेदं रजो नानाङ्गजान् मलान् । शत्रुप्रयुक्तांश्च गरान् प्रयच्छन्त्यन्निमिश्रितान् ॥३४॥ तैः स्यात् पाण्डुः कृशोऽल्पाग्निर्गरश्चास्योपजायते । मर्मप्रधमनाध्मानं हस्तयोः शोथलक्षरणम् ॥३६॥ जठरं ग्रह्णोदोषो यक्ष्मा गुल्मः क्षयो ज्वरः । एवंविधस्य चान्यस्य व्याधेलिङ्गानि दर्शयेत् ॥३७॥ सौभाग्य पाणि (वशीक्रमा) के निर्मान क्षियां

सौभाग्य प्राप्ति (वशीकरण्) के निमित्त श्चियां स्वेद, रज, अनेक अंगों के मैल, और शत्रुओं के द्वारा प्रयुक्त होने वाले गर अन्न में मिलाकर देती हैं। (खिला देती) हैं। इनसे मनुष्य पाण्डु, कृश और अल्पाग्नि (अजीर्ण रोगी) हो जाता है। गर उसके शरीर में ये रोग भी उत्पन्न करता है—मर्मों में पीड़ा, आध्मान, हाथों में शोथ, उदररोग, प्रहणीं रोग,

यदमा, गुल्म, त्तय (धातुत्तय) श्रीर ज्वर तथा इसी अकार के श्रन्य रोग के लत्त्रण भी ज्लान कर सकता है।

वक्तव्य—(३३७) दतात्रेय तंत्र त्रादि तंत्र ग्रन्थों में इस प्रकार के अनेक वशीकरण और मारण प्रयोग लिखे हैं।

लूता (मकड़ों) दंश (Spider-bite)

यस्माल्लूनं तृणं प्राप्ता मुनेः प्रस्वेदिबन्दवः ।
तस्माल्लूतास्तु भाष्यन्ते संख्यया ताश्च षोडश ॥३८॥
ताभिर्वष्टे दंशकोथः प्रवृत्तिः क्षतलस्य च ।
ज्वरो दाहोऽतिसारश्च गदाः स्युश्च त्रिदोषलाः ॥३६॥
पिडका विविधाकारा मण्डलानि महान्ति च ।
शोथा महान्तो सृदवो रक्ताः श्याबाश्चलास्तथा ॥४०॥
सामान्यं सर्वलूतानामेतद्दंशस्य लक्षण्म् ।
दंशमध्ये तृ यत् कृष्णं श्यावं वा जालकाचितम्,॥४१॥
ऊष्विकृति भृशं पाकं क्लेदशोथज्वरान्वितम् ।
दूषीविषाभिल् ताभिस्तद्द्धमिति निर्दिशेत् ॥४२॥
शोथः श्वेताः सिता रक्ताः पीता वा पिडका ज्वरः ।
प्राणान्तिकाश्च जायन्ते श्वासहिक्काशिरोग्रहाः ॥४३॥

क्योंकि मुनि के स्वेद विन्दु कटे हुये (लून) तृणों पर गिरने से इनकी उत्पत्ति हुई थी इस लिये इन्हें लूता कहते हैं। इनकी सोलह जातियां होती है।

इनके काटने से दंश-स्थान का कीथ, रक्तस्राव, व्वर, दाह, अतिसार और अन्य त्रिदोषण रोग उत्पन्न होते हैं। अनेक आकार वाली पिडिकाएं, बड़े बड़े मण्डल तथा मृदु, लाल एवं श्याववर्ण, चलायमान बड़े बड़े शोथ उत्पन्न होते हैं। ये सभी प्रकार की लूताओं के दंश के सामान्य लक्त्या हैं।

जिस दंश स्थान में काला अथवा श्यामवर्ण; जालवत् तन्तुओं से व्याप्त, उभरा हुआ, क्लेद, शोथ और व्वर से युक्त गम्भोर पाक होता है वह दूषीविषा जाति को मकड़ियों का दंश है—ऐसा बतलाना चाहिये।

श्रीर प्राणान्तिका मकड़ियां (सौवर्णिका श्रादि प्रकार की मकड़ियां) शोथ तथा सफेद, लाल या पोली पिडिकाएँ, ज्वर, श्वास, हिक्का और सिर में जकड़ाहट उत्पन्न करती हैं।

पाश्चात्य मत -

यहुत सी मकिंद्रयां (Spiders) एक प्रकार का विप छोड़ती हैं, जो मनुष्यों पर साधारण विपिक्तया करता है। किन्तु लेट्रोडेंक्टस (Latrodectus) जाति को सकड़ियां अत्यन्त विपेती होती हैं। इनके विप से प्रभावित स्थान में तीव्र पीड़ा, प्रदाह, शोथ छोर कभी कभी कर्दम तक होता है। कभी कभी रक्तमेह होता है। वातनाड़ियों में विष का संचार होने से उनसे संवन्धित लक्षण उत्पन्न होते हैं जो कभी अपतानक का भी रूप धारण कर सकते हैं। द्वितीयक उपसर्ग भी होने पर अथवा पीड़ा के प्रभाव से ज्वर भी उत्पन्न होता है।

मुधिक दूंची विष

श्रादंशाच्छोर्णितं पाण्डुमण्डलानि ज्वरी श्रिः । लोमहर्षद्य दाहृद्याप्याख्दूषी विषादिते ॥४४॥ मूच्छिङ्गिशोषवैवर्ण्यक्लेदशब्दाश्रुतिज्वराः । शिरोगुरुत्वं लालसृष्ट्यदिश्वासाध्यम्पिकैः ॥४४॥

चूहे के काटते ही दिशस्थान से रक्त निकलने लगता है तथा उसके दूर्पीविष का प्रभाव होने पर पार खुवर्रा के मरडल, ज्वर, अरुचि, रोमहर्ष और दाह की उत्पत्ति होती है।

श्रसाध्य चूहों के काटने से मूच्छी, श्रंग में शोथ, विवर्णता, क्लेद, विधरता, ज्वर, सिर में भारीपन तथा लार श्रोर रक्त का वमन होता है।

पारचात्य मत—

मूषक दंश च्वर (Rat-bite fever)—लगभग ३% प्रतिशत चूहों में जुद्र चकारा (स्पिरिल्लम् माइ-नस, Spirillum minus) नामक जीवारा पाया जाता है जिसके संक्रामण से २ से ६ सप्ताहों में च्वर की उत्पत्ति होती है। दंश स्थान में प्रायः लाल रङ्ग का त्रण चनता है और शोथ, पीड़ा, समीपस्थ त्तस प्रन्थियों में वृद्धि श्रादि लच्चण होते हैं। ज्यर प्रायः जाड़ा लगकर श्राता है श्रीर उसके साथ हज्ञास, वमन, बेचैनी, सर्वांग में पीड़ा श्रीर पिंडि-काश्रों या मण्डलों की उत्पत्ति होतो है। ज्वर क्रमशः बढ़ता है, तीसरे दिन उच्चतम शिखर (१०३°-१०४°) पर पहुँच कर पांचवे दिन तक उतर जाता है श्रीर ४-४ दिन बाद पुनः उत्पन्न होता है। पुनराक्रमण एक ही बार श्रथवा कई बार होता श्रीर प्रत्येक बार श्रण स्थान की दशा बिगड़ती है। कुछ काल में रोग स्वयमेव श्रथवा चिकित्सा से शांत हो जाता है किन्तु कुछ सामलों में वृक्ष प्रदाह, पेशी-घात, विहिन्त्रता (Exophthalmus) श्रादि उपद्रव हो सकते हैं श्रीर लगभग १०% प्रतिशत रोगी मरते हैं। जापानी मूषक दंश ज्वर श्रथवा जापान का सह

दिवसीय ज्वर (Nanukayami or Seven-day Fever of Japan)यह ज्वर जापान के खेतों में पाये जाने वाले चूहों में उपस्थित एक चक्राणा (Lepto-) spira Habdomadis) के संक्रमण से होता है। दंश के २ से ७ दिनों के भीतर १०२°-१०३° ज्वर की उत्पत्ति होती है जो ६ वें दिन घटकर ७ वें या ५ वें दिन घटकर ७ वें या ५ वें दिन घटकर ण वें या ५ वें या ५ वें या ५ वें वें या ५ वें या ५ वें वें या ५ वें वें या ५ वें या ५ वें वें या ५ वें या ५

क्रकलास दंश

काष्ण्यं इयावत्वमथवा नानावर्णत्वमेव वा।
मोहऽथ वर्चसो भेदो दण्टे स्यात कृकलासकैः ॥४६॥
कृकलास (गिरगिटान) के दंश स्थान में कालापन, श्यावता अथवा अनेक वर्गों की उत्पत्ति होती
है तथा मूच्छी और अतिसार होते हैं।

षृश्चिक-दंश (Scorpion-Sting)
वहत्यग्निरिवादी च भिनत्तीवोध्वमाशु च।
वृश्चिकस्य विषं याति दंशे पद्मात्तु तिष्ठित ॥४७॥
दष्टोऽसाध्यद्म हृद्घाग्गरसनोपहतो नरः।
मांसैः पतव्भिरत्यर्थं वेदनातीं जहात्यसून्॥४८॥

प्रारम्भ में बिच्छू का विष दंश स्थान में जलती हुई आग के समान प्रविष्ट होता है, फिर शीघ ही उपर की ओर भेदन सा करता हुआ जाता है और अन्त में ठहर जाता है।

बिच्छू के द्वारा काटे हुए जिस मनुष्य के हृदय, नाक एवं जीभ में विष का प्रभाव हो गया हो, जिसका मांस (गल-गल कर) गिरता हो श्रीर जो अत्यधिक वेदना से व्याकुल हो वह असाध्य है श्रीर शीघ ही प्राणों को त्याग देता है।

पाश्चात्य मत—

वृश्चिक दंश (Scorpion-Sting) में दंश स्थान में तीव्र वेदना होती है। वालकों एवं सुकुमार व्यक्तियों में सार्वाङ्गिक लच्चण उत्पन्न होते हैं—विसर्गी ज्वर ३-६ दिन, गंभीर उदर पीड़ा, वमन, श्चातिसार, श्रत्यधिक प्रस्वेद, शीतांग, पेशी-उद्घेष्ठन, श्चंगघात, श्वास संस्थान का निपात, संयास श्चीर मृत्यु।

कण्म-दंश

विसर्पः श्वययः शूलं ज्वरश्विदिरथापि च।
लक्षरां करामैर्देष्टे दंशश्चैवावसीयति ॥४६॥
कमाभ (नामक विषेते की है) के कार ने से विसर्प

कण्भ (नामक विषेते कीड़े) के काटने से विसर्प, शोथ, शूल, ज्वर और वमन—ये लच्च होते हैं तथा इस प्रकार दंश (दृष्ट स्थान अथवा डंक) नष्ट होकर गिर जाता है।

उच्चिटिङ्ग-दंश

हृष्टलोमोन्चिटिङ्ग न स्तब्धलिङ्गो भृशातिमान् ।
दृष्टः शीतोदकेनेव सिक्तान्यङ्गानि मन्यते ॥४०॥
, उच्चिटिङ्ग (नामक विषेते कोड़े) के काटने से
मनुष्य के रोम खड़े हो जाते हैं, लिंग स्तंभित हो
जाता है, अत्यधिक पीड़ा होती है तथा अंग ऐसे प्रतीत
होते हैं जैसे शीतल जल से सींच दिये गये हों।

वक्तन्य—(३३८)कण्म श्रीर उचिटिई कीड़ों का ज्ञान श्राज के युग में किसी को नहीं है। संहिताश्रों के वचनों के श्राधार पर श्रनेक निदानों ने इनके सम्बन्ध में पृथक पृथक मत प्रकट किया है किन्तु प्रत्यक्त परिचय त्राज तक कोई भी नहीं दे पाया। इस सम्बन्ध में शोध की स्रावश्य-कता है।

मगडूक दंश (Frog-bite)

एकादं ज्यादितः शूनः सरुजाः पीतकः सतृह्। छादिनिद्रा च सिवर्षमं ण्डूकैदं ज्वलक्षणम् ॥५१॥ विषेते मेण्डकों के काटने से मनुष्य एक ही डाढ़ से पीड़ित होता है (अर्थात् 'मेण्डक की एक ही डाढ़ गड़ती है) तथा वह शोथ, पीड़ा, पीतता (पाण्डु), नृष्णा, वमन और निद्रा से युक्त रहता है।

मत्स्य श्रीर जलौका दंश (Fish and Leech bites).

मत्स्यास्तु सिवधाः कुर्युदीहं शोथं रजं तथा।
कण्डू शोथं ज्वरं मूच्छी सिवधास्तु जलीकसः ॥१२॥
विषेती मछित्यां दाह, शोथ और पीड़ा उत्पन्न करती हैं। विषेती जलीकायें (जोंक) खुजलाहट, शोथ, ज्वर और सूच्छी उत्पन्न करती हैं।

वक्तव्य—(३३६) अधिकांश मछितियां, जौंक और मेंडक विपहीन रहते हैं।

यहगोधिका-दंश

्र विदाहं श्वयुथु तोदं स्वेदं च गृहगोधिका।
गृहगोधिका (Lizard छिपकत्ती) का दंश दाह,
शोथ, तोद और स्वेद उत्पन्न करता है।

श्तपती दंश

दंशे स्वेदं रुजं दाहं कुर्याच्छतपदीविषम् ॥ १॥ शतपदी (कनखजूरा) का विष (Centipede-bite or sting) दंश-स्थान में स्वेद पीड़ा और दाह उत्पन्न करता है।

मशक-दंश

कण्डूमान् मशकैरीषच्छोयः स्मान्मन्दवेदनः। ग्रसाच्यकीटसदृशमसाध्यमशकक्षतम् ।।५४।

मशक (मच्छड़) के काटने (Mosquito bite) . से खुजलाने वाला और मन्द वेदना करने वाला थोड़ा शोथ होता है। असाध्य मच्छड़ का दंश असाध्य कीड़ों के दंश के समान असाध्य होता है।

यक्तव्य—(३४०) मच्छड़ों के काटने से फैलने वाले रोगों का वर्णन ज्वर-प्रकरण में देखें ।

मिक्का दंश

सद्यः प्रस्नाविग्गी ध्यावा वाहमूच्छिज्वरान्विता । पिडका मक्षिकावंशे तासां तु स्थिगकाऽसुहृत् ॥४४॥

मित्रका (मक्खी) के दंश-स्थान में तुरन्त (या शीव) साव करने वाली श्याववर्ण पिडका दाह, मून्छी एवं ज्वर के साथ उत्पन्न होती है। मित्रकाओं में स्थिगिका मृत्युकारक है।

वत्तन्य—(३४१) सुश्रुत ने ६ प्रकार की मिक्किण वतलायी हैं — कान्तारिका, कृष्णा, पिङ्गलिका, मधूलिका, काषायी और स्थालिका (स्थिगिका) । इनमें काषायी और स्थालिका प्राण्नाशक वतलायी हैं। पाश्चात्य पद्धित में मक्मिक्किण ट्सी-ट्सी मक्स्ती से उत्पन्न लक्ष्णों का विवेचन मननीय है।

महमित्तका दंश ज्वर (Sand-fly fever, Phlebotomus fever, Three-day fever)—मादा मरुमित्तका एक विषासा का वहन करती है जो **उसके दंश के साथ ही मानव शरीर में प्रविष्ट होकर ३ से** ७ दिनों में ज्वरोत्पत्ति करता है। साधारण श्रकावट, वेचैनी त्रादि पूर्वरूप कुछ काल तक लितत होने के वाद एकाएक तीव्र ज्वर (१०३°) का श्राक्रमण होता है तथा सिर और आंखों में तथा सारे शरीर में अत्यधिक पीड़ा; गले, पीठ और हाथ-पैरों की पेशियों में जकड़ाहट, कमजोरी, चेहरे एवं नेत्रों में लाली, गले में भीतर लाली के साथ छोटी छोटी पिडकाओं की उत्पत्ति और कुछ मामलों में वमन, अतिसार नासागत-रक्तपित्त आदि लत्त्रण उत्पन्न होते हैं। तीसरे या चौथे दिन ज्वर उतर जाता है और रोगी कमशः स्वस्थ हो जाता है। कुछ विरत्तं मामलों में पुनराकमण होता है।

्रह्मी-ट्सी मक्खी—के दंश से होने वाले तन्द्रिक ज्वर का वर्णन ज्वर प्रकरण में देखें। चतुष्पदों एवं मनुष्यों के दांतों श्रीर नखों के विष-लच्चण चतुष्पद्भिद्धिपद्भिश्च नखदन्तविषं च यत्। श्रूपते पच्यते चापि स्रवति ज्वरयत्यिप।।१६।। चतुष्पदों (चौपायों) श्रीर द्विपदों (मनुष्यों) के दांतों श्रीर नखों का विष शोथ, पाक, स्नाव श्रीर ज्वर उत्पन्न करता है।

पाश्चात्य सत-

ये प्रायः विषेते नहीं होते । तन्त्रणों की जलित व्रणों में जीवागुत्रणं का संक्रमण होने से होती है। श्वान, श्वाल, ऋन्, व्याव ब्रादि जन्तुक्षों के

विष लक्ष्य श्रौर जलत्रास रोग

श्वश्रृगालतरक्ष्वर्क्षव्याझादीनां यदाऽनिलः। श्लेष्मप्रदृष्टो मृष्णाति संज्ञां संज्ञावहाश्रितः ॥५७॥ प्रस्तलांगूलहन्सकन्धोऽतिलालवान् । सोऽन्योन्यमभिधावति ॥५८॥ ग्रव्यक्तबधिरान्धश्च खादन्विपरिधावति । प्रमृढोऽन्यतमस्त्वेषां तेनोन्मत्तेन दण्टस्य दंष्ट्रिणां सविषेरा तु ॥५६॥ सुप्तता जायते दंशे कृष्णं चातिस्रवत्यसुक्। दिग्घविद्धस्य लिङ्कोन प्रायशक्वोपलक्षितः ॥६०॥ येन चापि भवेद्दब्टस्तस्य चेव्टां रुतं नरः। बहुशः प्रतिकुर्वागः क्रियाहीनो विनश्यति ॥६१॥ दंष्ट्रिखा येन दष्टश्च तद्र्षं यस्तु पश्यति । श्रप्सु चादशंबिभ्वे वा तस्य तद्विष्टमादिशेत् ॥६२॥ त्रस्यत्यकस्माद्योऽभीक्ष्गं दृष्ट्वा स्पृष्टाऽपि वा जलम् । जलत्रासं तु तं विद्याद्विष्टं तदिप कीर्तितम् ॥६२॥ अद्यो वा जलत्रासी न कथंचन सिद्धयति। प्रसुप्तो वोत्थितो वाऽपि स्वस्थस्त्रस्तो न सिद्धयति ॥६४॥

कुत्ता, गीदड़, तेंदुआ, रीछ, बाघ आदि जन्तु का वायु कफ से दृषित होने पर संज्ञावह स्रोतों में स्थित होकर संज्ञा को नष्ट कर देता है (पागल कर देता है)। तब उस जन्तु की पूछ, जबड़ा और कंधे लटक जाते हैं, वह अधिक लार गिराता है तथा कुछ कुछ अंधा और बहरा हो जाता है। ऐसे

जन्तु एक दूसरे के पीछे दौड़ते हैं और उनमें से जो अधिक मूढ़ (पागल) होता है वह काटता फिरता है। उस पागल जन्तु के द्वारा विषेती डाढ़ से काटे जाने पर दंश-स्थान में सुप्तता और कालापन उत्पन्न हो जाता है, अत्यधिक रक्तस्राव करता है तथा विष-तिम शस्त्र से बने विद्ध त्रण के लच्नणों के समान लच्नणों से युक्त रहता है।

जिस जन्तु के द्वारा काटा गया हो, मनुष्य बार-म्बर उसी के समान चेष्टा और शब्द करता हुआ किया हीन होकर मर जाता है।

मनुष्य जिस डाढ़ वाले प्राणी के द्वारा काटा गया है उसी का रूप पानी या आइने में देखता है। इसे उस मनुष्य का अरिष्ट (मृत्यु का लच्चण) कहना चाहिये।

जो जल की देखकर या छूकर अकारण ही बारम्बार डरता है उसके रोग को जलत्रास (जल-संत्रास, Hydrophobia, Rabies) समम्मना चाहिए। यह भी अरिष्ट कहा गया है।

(पागल जन्तु के द्वारा) न काटा गया भी जल-त्रास से पीड़ित होने वाला किसी भी तरह साध्य नहीं है। सोता ही रहने वाला, जागता ही रहने वाला अथवा स्वस्थ (प्रतीत होने वाला अथीत समय पर सोने-जागने वाला) भी जलत्रास का रोगी साध्य नहीं है।

पारचाय मत —

जलत्रास अथवा जलसंत्रास (Hydrophobia, Rabies)—यह पशुत्रों का रोग है जो उनके काटने से मनुष्य को प्राप्त होता है। कारण संभवतः कोई विषाणु है जो सामान्यतः कुत्तों पर तथा कभी कभी सियारों, भेड़ियों एवं बिल्लियों पर भी आक-करता है। आकान्त पशु चिड़चिड़ा हो जाता है और दूसरे प्राणियों को अनायास ही काटता फिरता है। उसके मुख से हमेशा लार गिरती रहती है। उसके पिछले पैरों से घात आरम्भ होकर कमशः अन्य भागों

में फैलता है तथा १० दिनों के भीतर इसकी मृत्यु हो जाती है। इन १० दिनों में वह जिस मनुष्य को काटता है उसे १-२ माह में (कम से कम २ सप्ताह में और अधिक से अधिक मास में) रोग के लच्चण प्रकट होते हैं जिनका वर्णन ३ भागों में किया जा रहा है।

- (i) पूर्वरूप (Prodromata)—दंश स्थान में पीड़ा (भले ही ब्रण भर चुका हो), मानसिक अव-साद, बैचेनी और अनिद्रा प्रधान लच्चण हैं। कुछ ज्वर रहता है। क्रमशः निगलने में कष्ट होना आरम्भ होता है।
- (ii) उत्तेजना की अवस्था (Stage of Excitement)—एक दो दिनों में ज्वर और वेचैनी की घृद्धि होती है तथा चेहरे पर भय का भाव उत्पन्न हो जाता है। जल पीने का प्रयत्न करते ही स्वरयंत्र और प्रसनिका की पेशियों का स्तंभ हो जाता है। यह अत्यन्त कष्टदायक होता है, शूक भी निगलना असंभव हो जाता है। स्वरभेद हो जाता है।

फिर कमशः अन्य पेशियां भी प्रभावित हो जाती हैं और साधारण सी उत्तेजना (जैसे ठंडी हवा का भोका) से भी सारे शरीर में अपतानक सदृष आहोप (Convulsion) उत्पन्न होते हैं, बाह्यायाम होता है और श्वासमार्गीय पेशियों का भी स्तम्भ होता है। यह अवस्था २-३ दिन रहती है और इस समय तक मानसिक कियाएं अविकृत रहती हैं।

(iii) घात की अवस्था (Stage of paralysis) इस दशा में रोगी अत्यन्त थिकत हो चुकता है, स्तम्भ और आचेप वन्द होजाते हैं तथा सारे शरीर की पेशियों का घात हो जाता है। अन्त में संन्यास होकर मृत्यु हो जाती है। यह अवस्था लगभग १-२ दिन रहती है।

साध्यासाध्यता—सिर, चेहरे और गले के दंश तथा एक से अधिक दंश अधिक भयानक होते हैं। लज्ञ्या उत्पन्त होने के पूर्व और विशेषतः जन्तु के काटने के बाद शीव्रातिशीव प्रतिषेधक लिसका के अन्तर्भ-रण (Anti-rabic Inoculation) से रोग की उत्पत्ति के पूर्व हो उसका नाश किया जा सकता है किन्तु रोग की उत्पत्ति हो. चुकने पर रोगोपशम असम्भव है।

मिन्या जल त्रास (Lyssophobia or pseudoliydrophobia) — कुत्ते के काटने के बाद कभी वातिक प्रकृति के लोगों में जल-त्रास के समान लक्षण उत्पन्न होते हैं किन्तु मृत्यु नहीं होती। यह रोग हिस्टीरिया की श्रेणी का है।

ज्वरोऽतिसारो ग्रहरंगी चार्शोऽजीर्गं विसुचिका ।

विषयानुकमिणका स्रीर उपसंहार

ग्रलसश्च विलम्बी च क्रिमिरक्पायङ्कामलाः ॥१॥ हलीमकं रक्तिवतं राजयक्ष्मा उरःक्षतम्। कासो हिषका सह दवासैः स्वरभेदस्त्वरोचकः ॥२॥. छ[दस्तृष्णा च मूच्छीद्या रोगाः पानात्ययादयः । दाहोन्मादावपस्मारः कथितोऽथानिलामयः। कथितोऽथानिलामयः ॥३॥ यातरक्तमूरुस्तम्भ श्रामवातोऽय शूल रुक् । पक्तिजं शूलमानाह उदावर्तीऽय गुलमचक् ॥४॥ हृद्रोगो मूत्रकृच्छं च मूत्राघातस्तथाऽइमरी। प्रमेहो मधुमेहश्च पिडकाइच प्रमेहजाः ॥५॥ मेदस्तथोदरं शोथो वृद्धिश्चं गलगण्डकः। गण्डमालाऽपची ग्रन्थिरबुँदः श्लीपदं तथा ॥६॥ विद्रधिर्द्र एकोयक्ष ही त्रएी भाननाडिके। शूकदोषस्त्वगामयः ॥७॥ भगन्दरोपदंशी ਚ . कोठश्वैवाम्लिपलकम् । **गोतिपत्तमुदर्दश्च** विसर्पश्च सर्विस्फोटः सरोमान्त्यो मसूरिकाः ॥५॥ क्षद्रास्यकर्णनासाक्षिशिरः खीवालकामयाः। विषं ं चेत्ययमुद्दिण्टो रुग्विनिश्वयसंग्रहः ॥६॥ ज्वर, श्रातिसार, प्रह्णी, श्रर्श, श्राजीर्ण, विसृ-चिका, अलसक, विलम्त्रिका, कृमि, पाण्डु, कामला, हलीमक, रक्तपित्त, राजयदमा, उरःत्तत, कास, हिका, श्वास, स्वरभेद, श्ररोचक, छर्दि, तृष्णा, मृच्छोदि रोग, पानात्यय, दाह, उन्माद, अपस्मार, वातन्याधि, यातरक्त, उरुस्तम्भ, श्रामवात, शूल, अन्तद्रवशूल, आनाह, उदावर्त, गुल्म, हृद्रोग, मूत्रकृच्छ्न, मूत्राघात, निर्विष पुरुष के लच्चण प्रज्ञान्तदोषं प्रकृतिस्थधातु-मन्नाभिकामं सममूत्रविट्कम् । प्रसन्तवर्णोन्द्रियचित्तचेष्टं

वं छोऽवगच्छेदविषं मनुष्यम् ॥६४॥ जिसके दोप शान्त हों, धातुऐं प्राकृतिक स्थिति में हों, भोजन की इच्छा हो, मल-मूत्र भलीभांति उत्सृष्ट होते हों तथा वर्ण, इन्द्रियों, चिन्त श्रीर चेष्टाश्रों में प्रसन्नता का भाव हो उस मनुष्य को वैद्य निर्विष सममे ।

अश्मरी, प्रमेह, मधुमेह, प्रमेह पिडका, मेद्रोरोग, खदर रोग, शोथ, वृद्धिरोग, गलगण्ड, गण्डमाला, अपची, प्रस्थि, अर्बु द. श्लीपद, विद्रिध, अण्डोथ, दो प्रकार के अण (शारीर अण् और सद्योत्रण), भग्न, नाडीअण, भग्नदर, डपदंश, शूकदोष, कुष्ठ, शीतिपत्त, उदर्द, कोठ, अन्लिपत्त, विसर्प, विस्फोट, रोमान्तिका, मसूरिका, जुद्ररोग, मुखरोग, कर्णरोग, नासारोग, नेत्ररोग, शिरोरोग, स्त्रीरोग (असृख्द, योनिक्यापत्, योनिकन्द, मूढ्गर्भ, सूतिका रोग, स्तन रोग और स्तन्य-दुष्टि), बालरोग और विष-रोग—इस रोगविनिश्चय नामक संप्रह-प्रन्थ, में इतने शीर्षक हैं।

सुभाषितं यत्र यदस्ति किचित्तत्सर्वमेकीकृतमत्र यत्नात् । विनिश्चये सर्वठजां नराणां

श्रीमाधवेनेन्द्रकरात्मजेन ॥१०॥ मनुष्यों के सब रोगों के विनिश्चय के सम्बन्ध में जहां भी जो कुछ भी श्रच्छी तरह वर्णित है वह सब श्री इन्दुकर जी के पुत्र श्री माधवकर जी के द्वारा यहां संग्रह किया गया है।

यत्कृतं सुकृतं किचित्कृत्वैवं रुग्विनिश्चयम् । मुञ्चन्तु जन्तवस्तेन नित्यमातक्कसन्तितम् ॥११॥ इस प्रकार रोगविनिश्चय प्रथ रच कर मैंने जो भी थोड़ा-बहुत पुरुष किया है उसके फल से प्राणी रोग समूह से मुक्त रहें।

परिशिष्ट

सनिपात ज्वर के भेद

~65000m

. सन्निपातज ज्वर के भेद

Water the second second second second

एकोल्वरणस्त्रयस्तेषु द्वयु त्वरणश्च तथेति षट्।

ग्रवृत्वरणश्च भवेदेको विज्ञेयः स तु सप्तमः।।१।।

प्रवृद्धमध्यहीनैस्तु बातिपत्तकफेश्च षट्।

प्रानिपातज्वरस्येवं स्युविज्ञेषास्त्रयोदज्ञ ।।२।।

सामान्यतः सन्तिपात व्वरं के तेरह भेद्—ित्रदोष से उत्पन्न सित्रपात व्वरों में केवल १-१ दोष की अधिकता (उत्वर्णता) से तीन, २-२ दोषों की अधिकता से भी तीन, इस प्रकार मिलकर ६ भेद हुए; श्रीर तीनों दोषों की अधिकता से एक सातवां भेद होता है। प्रवृद्ध, मध्य तथा हीन वात, पित्त तथा कफ के द्वारा ६ भेद होते हैं। इस प्रकार व्वरं के तेरह भेद होते हैं।

वक्तन्य (३४२)—चरक-संहिता चिकित्सा स्थान अध्याय तीन में प्रत्येक के प्रथक् प्रथक् लच्च्या भी दिए हैं। कुछ अन्य ग्रन्थों में प्रत्येक के विभिन्न नाम भी मिलते हैं, जिनका उल्लेख नीचे किया जारहा है।

तेरह सन्निपात ज्वर के नाम

विस्फारकश्राज्ञकारी कम्पनी बन्नसंज्ञकः।

शीव्रकारी तथा मल्लुः सप्तमः कूटपाकलः॥३॥
संमोहकः पाकलश्च याम्यः ऋकच इत्यपि।
ततः कर्कटकः प्रोक्तस्ततो वैदारिकाभिषः॥४॥
क्रम से उपयुक्त तेरह सन्निपातों के नाम ये हैं—
१ विस्फारक, २ त्र्याशुकारी, ३ कम्पन, ४ वम्र,
४ शीव्रकारी, ६ भल्लु, ७ कूट पाकल, म समोहक,
६ पाकल, १० याम्य, ११ क्रकच, १२ कर्कटक
श्रीर वैदारिक।

१ वातोल्वरा विस्फारको

श्वासः कासो भ्रमो मूर्च्छा प्रलापो मोहवेपथू।
पार्वस्य वेदना जूम्भा कषायत्वं मुखस्य च ॥४॥
बातोत्वरास्य लिङ्गानि सन्निपातस्य लक्षयेत्।
एष विस्फारको नाम्ना संनिपातः सुदारुगः॥६॥
त्रिदोषज सन्निपात में वात की श्रिधिकता

त्रिदोषज सन्निपात में वात की अधिकता होने पर—श्वास, कास, अम, मूच्छा, प्रलाप, मोह, कंपकपी, पंसुलियों में पीड़ा, जंभाई अधिक आना और मुख में कषेलापन ये लच्चा होते हैं। इसका नाम 'विस्फारक' है। यह अत्यन्व भयद्भर होता है।

२ पित्तोल्वण ऋाशुकारी

ग्रतिसारी भ्रमी मूच्छा मुखपाकस्तथैव च । गात्रे च विन्दवो रक्ता दाहोऽतीव प्रजायते ॥।।। पित्तोत्वरणस्य लिङ्गानि सन्निपातस्य लक्षयेत् । भिषिभः सन्तिपातोऽयमाञ्चकारी प्रकीत्तितः ॥॥।

अतिसार, भ्रम, मूच्छी, मुख का पक जाना, शरीर में लाल-लाल विन्दुओं का निकलना तथा दाह अधिक होना ये सब लच्चण पित्तप्रधान सन्निपात ज्वर को 'आशुकारी' कहते हैं।

३ कफोल्वरा कम्पन

जडता गद्गदा वागी रात्री निद्रा भवत्यि।

प्रस्तब्धे नयने चैव मुखमाधूर्यमेव च ॥६॥

फफोल्वग्रस्य लिङ्गानि सन्तिपातस्य लक्षयेत्।

मुनिभिः संनिपातोऽयमुक्तः कम्पनसंज्ञकः ॥१०॥

शरीर में जड़ता, कगठ से गट्गर उचारण, रात्रि

में आवश्यक निद्रा, नेत्रों में स्तब्यता तथा मुख में

मधुरता (मुख का स्वाद मीठा खाये के समान) ये लज्ञण कफ प्रधान सन्तिपात में होते हैं। आयुर्वेद्ज्ञ इस सन्तिपात को 'कम्पन' कहते हैं।

४ वातिपत्तोल्वण बभ्र

वातिपत्ति विको यस्तु संनिपातः प्रकृष्यति ।
तस्य ज्वरो मदस्तृष्णा मुखशोषः प्रमीलकः ॥११॥
प्राव्मानारितितन्द्राञ्च कासद्वासभ्रमश्रमः ।
मुनिभिवंभ्रनामाञ्यं सन्तिपात उदाहृतः ॥१२॥
जिसस्त्रिपात ज्वर में वात श्रीर पित्त श्रधिक कृपित
होते हैं कफ मन्द् रहता है उस दशा में मद्
(नशा जैसा भान), प्यास, मुख का सूखना, नेत्र
मिचे से रहना, पेट में श्रफारा, श्ररित, तन्द्रा, कास,
धास, भ्रम, थकान श्रादि लच्च्या उत्पन्न होते हैं।
मुनियों ने इसे 'वभ्र' नामक सन्तिपात ज्वर कहा है।

प् वात-कफोल्वण शीव्रकारी

वातश्लेष्माधिको यस्य संनिपातः प्रकृष्यति ।

तस्य शीतज्वरो मूर्च्छा क्षुत्तृष्णा पार्ध्वनिग्रहः ॥

शूलमस्विद्यमानस्य तन्द्रा श्वासश्च जायते ।

श्रमाध्यः संनिपातोऽयं शीव्रकारीति कथ्यते ।

न हि जीयत्यहोरात्रमनेनाविष्टिविग्रहः ॥१४॥

जिस सन्निपात में वात क्रौर कफ की प्रकुपित

श्रवस्था प्रधान हो पित्त उसके श्रनुगत हो जस

सन्निपात व्वर में मूर्च्छा, मूख-प्यास की श्रधिकता,

पसिलयों में पीड़ा, पसीने का श्रवरोध, तन्द्रा तथा
श्वास ये लज्ञण प्रकट होते हैं। यह सन्निपात ज्वर

श्रसाध्य होता है। यह 'शोव्रकारी' सन्निपात हैं।

इस सन्निपात में रोगो एक दिन-रात में भर

जाता है।

६ पित-क्फोल्वण भल्लु
पित्तश्लेष्माविको यस्य संनिपातः प्रकुप्यति ।
प्रन्तदि विहः शीतं तस्य तृष्णा प्रवर्द्धते ॥१५॥
तुद्यते दक्षिणे पार्श्व उरःशीर्षगलग्रहः ।
प्रेवित श्लेष्मिपत्तं च कृच्छात्कोठश्च जायते ॥१६॥
विड्भेदश्चासिहक्काश्च वर्द्धन्ते सप्रमीलकाः ।
इद्यपिभर्भेल्लानामाऽयं सन्निपात उदाहृतः ॥१७॥/

पित्त कफ प्रधान तिदोष कुपित अवस्था जिस सिन्तपात में हो उस ज्वर में शरीर के भीतर दाह और अपर से सर्दी लगती है। प्यास की अधिकता, दाहिने पार्श्व में सुई जैसी चुभन की पीड़ा, हृदय, मस्तक तथा गले में द्वाने जैसी पीड़ा अनुभव, होना, कफ तथा पित्त का श्रूक में कठिनता से निकलना, कोठ (चकत्ता द्दोरा), दस्त का पतला होना, श्वास कास हिचकी, नेत्रों का मिचा सा रहना, ये लज्ञण होते हैं। ऋषि लोग इसे 'भल्लु' नामक सन्निपात कहते हैं।

७ वातिपत्तकफोलवण क्ट्राकल सर्वदोषोल्वराो यस्य संनिपातः प्रकुप्यति । त्रयाणामिष दोषाणां तस्य रूपाणि लक्षयेत् ॥१८॥ च्याधिम्यो दारुणश्चैव वज्रशस्त्राग्निसंनिभः। केवलोच्छ्वासपरमः स्तव्घाङ्गः स्तब्धलोचनः ॥१६॥ त्रिरात्रात्परमेतस्य जन्तोर्हरति जीवितम्। तदवस्थन्तु तं दृष्ट्वा मूढो व्याहरते जनः ॥२०॥ ध्रषितो राक्षसँन् नमवेलायां चरन्ति ये। भ्रम्बया बुवते केचिद् यक्षण्या ब्रह्मराक्षसैः॥२१॥ विशाचैर्गृह्यकैश्चैव तथाऽन्यैर्मस्तके हृतम्। कुलदैवतैः ॥२२॥ कुलदेवार्चनाहीनं घषितं नक्षत्रपीडामपरे गरकर्मेति चापरे संनिपातिममं प्राहुभिषजः कूटपाकलम् ॥२३॥ तीनों ही दोष (वात पित्त कफ) जिस सन्निपात ज्वर में समान रूप से प्रकृपित होते हैं वह सन्ति-पात ज्वर ऋग्य सन्निपातों से ऋधिक भयानक होता है। वह वज, शस्त्र और अग्नि के तुल्य प्राण-घातक होता है। इसमें रोगी अध्विश्वास लेता रहता है। शरीर में जकड़ाहट होती तथा नेत्र पथरा जाते हैं। ऐशी दशा में तीन रात्रि के बाद ही यइ सन्नि पात रोगी का प्राणान्त कर देता है। श्रशिद्गित जन इस रोगी को भूत प्रेत ब्रह्मराचस पिशाच गुह्मक आदि देवी अथवा विषादि के प्रकोप से आकान्त समम कर तंत्र मंत्र आदि से चिकित्सा करते हैं। त्र्यायुर्वेदज्ञ इस सन्निपात को 'कूट पा**क**ल' नाम देते हैं।

८ ऋधिकवात मध्यपित हीनकफ सम्मोहक

प्रवृद्धमध्यहीनेस्तु वातिपत्तकफेश्च यः ।
तेन रोगास्त एवोक्ता यथादोषवलाश्रयाः ॥२४॥
प्रलापायाससंमोह-कस्पम्च्छिऽरितभ्रमाः ।
एकपक्षाभिघातश्च तत्राप्येते विशेषतः ॥२६॥
एष संमोहको नाम्ना सन्निपातः सुदारुगः ॥२६॥
पन्नद नाम सध्य पिन दीन यद्ध कफ ये तीनों

प्रवृद्ध वायु, मध्य पित्त, हीन वृद्ध कफ ये तीनों दोष जहां पर मिलकर एक साथ सन्निपात ज्वर को उत्पन्न करते हैं उसमें वातादिकों के जो रोग लक्षण पृथक पृथक कहे हैं वे लक्षण तो सामान्य होते ही हैं साथ ही इसमें प्रलाप, श्रम, मोह, काँपना, मूच्छी, श्रारति (कार्य से चित्त का विलगाव) श्रम तथा एक श्रक्त में शक्वा हो जाना ये सब लक्षण विशेष होते हैं। इस उप सन्निपात को मुनि संमोहक नाम से पुकारते हैं।

६ मध्यवात श्रिधकपित्त हीनकफ पाकल

सन्यप्रवृद्धहोनेस्तु वातिपत्तकफैश्च यः ।
तेन रोगास्त एवोक्ता ययादोषवलाश्रयाः ॥२७॥
भोहप्रलापमूर्च्छाः स्युर्मन्यास्तम्भः शिरोग्रहः ।
कातः रवासो भ्रमस्तन्द्रा संज्ञानाशो हृदि व्यथा ॥
क्षेम्बो रक्तः विसृजित संरक्तस्तब्धनेत्रता ।
तत्राप्येते विस्रेषाः स्युर्मृत्युरर्वाक् त्रिवासरात् ।
भिषिभः सन्तिपातोऽयं कथितः पाकलाभिषः ॥२६॥

तीनों कुपित दोषों मध्यम वायु वेग अधिक पित्त वेग हीन कफ वेग दशा के सिन्पात व्यर में इनके होने वाले जो पूर्व कथित लच्चण हैं वे ही सब दोष बला-नुसार प्रकट होते हैं। ईसमें विशेषकर मोह, प्रलाप, मूच्छी, मन्या स्तम्भ (गईन का जकड़ाव), शिर में पीड़ा, कास, श्वास, श्रम, तन्द्रा चेतनता का नाश, हृदय में पीड़ा, मुख नाक श्रादि इन्द्रियों के द्वारों से रक्त का स्नाव, नेत्रों में लाली तथा जड़ता हो जाना श्रादि लच्चण होते हैं। इस सिन्तिपात में तीन दिन रात से प्रथम रोगी चल बसता है। वैद्य जन इसको 'पाकल' नाम से पुकारते हैं।

१० हीनवात श्रिधिकपित्त मध्यकम यास्य हीनप्रवृद्धमध्यैस्तु वातिपत्तकफैश्च तेन रोगास्त एवोक्ता यथादोषवलाश्रयाः ॥३०॥ हृदयं दहाते चास्य यकुत्प्लीहान्त्रफुस्फुसाः। पच्यन्तेऽत्यर्थम् दीघः पूयशोशितनिर्गमः ॥३१॥ शीर्णदन्तश्च मृत्युश्च तत्राप्येतद्विशेषतः । भिषम्भिः सन्तिपातोऽयं याम्यो नाम्ना प्रकीत्तितः ॥३२॥ हीनवात दोष अधिक पित्तादोष तथा मध्य कफ दोष से उत्पन्न होने वाले सन्निपात में पूर्व में कहे हुए वातादि दोषों के लच्च बलानुसार प्रकट होते हैं किन्तु इनके अलावा रोगी के हृदय में दाह होता है, यकृत प्लीहा आंत्र तथा फुफ्फुस ये सभी श्रंग (त्रण्यत) पक जाते हैं तथा ऊर्ध्व मुख त्रादि तथा अधो गुदा आदि मार्गी से पूय एवं रक्त का स्नाव होने लगता है, दांत गिरने लगते हैं, ऐसी दशा में मृत्यु भी हो सकती है। वैद्यजन इसे 'याम्य' नामक सन्निपात कहते हैं।

११ अधिकवात हीनिपत्त मध्यक्ष ककच
प्रवृद्धहीनमध्येस्तु वातिपत्तकफैंडच यः ।
तेन रोगास्त एवोक्ता यथादोषवलाश्रयाः ॥३३॥
प्रलापायाससंमोहाः कम्पमूच्छाऽरितभ्रमाः ।
मन्यास्तम्भेन मृत्युः स्यात्तत्राप्येतद्विशेषतः । ३४॥
भिषिभः सन्निपातोऽयं ककचः संप्रकीत्तितः ॥३४॥
श्राधिक वात, हीनि पित्ता, सध्यक्ष उत्व्या दोषों से जनित सित्रपात में पूर्वोक्त वातादि दोषों के लक्ष्या वलानुसार देखने में आते हैं । विशेषहप से प्रलाप, आयास, मोह, कम्प मूच्छा, वेचैनी, भ्रम ये सब भी प्रकट होते हैं एवं मन्यास्तंभ से मृत्यु भी हो जाती है । चिकित्सक इस सित्रपात का नाम किकच' कहते हैं ।

१२ मध्यवात हीनिपत्त मध्यक्षम कर्कटक
मध्यहीनाः प्रवृद्धं स्तु वातिपत्तकफैश्च यः ।
तेन रोगास्त एवोक्ता यथादोषवलाश्रयाः ॥३६॥
ग्रन्तर्वाहो विशेषोऽत्र न च वक्तुं स शक्यते ।
रक्तमालक्तकेनैव लक्ष्यते मुखमण्डलम् ॥३७॥

पित्ते नाकपितः श्लेप्मा हृदयान्न प्रसिच्यते । इप्रोवाहतं .पाइवं तुवते खन्यते हृदि ॥३५॥ प्रमीलंक स्वासिहंक्का वर्द्धन्ते दिने दिने । जिह्या दग्घा खरस्पर्शा गलः शूकरिवावृतः ॥३६॥ विसर्ग नांभिजानाति कुजैधापि कपोतवत्। ग्रतीय क्लेप्स्या पूर्णः शुब्कवक्त्रीष्ठतालुकः ॥४०॥ तन्द्रानिद्राऽतियोगार्त्तो हतयाङ् निहतस्रुतिः। ्र धरात लभते नित्यं विषरीतानि चेच्छति ॥४१॥ थ्रायम्यते च बहुशो रक्तं ष्ठीवति चाल्पशः। एप कर्कटको नाम्ना सन्तिपातः सुदाहरूः।।४२॥ मध्यवात हीनपित्त मध्यक्रफ प्रकृपित दोपों से उत्पन्न होने वाले सन्निपात ज्वर में दोषों के पूर्वीक लच्चण तो प्रकट होते ही हैं इसमें ये लच्चण और होते हैं—शरीरांतर में दाह, बोलने में असमर्थता, मुख पर लालिमा, ऋल्ता के समान पुतासा हो जाता है। पित्त से शोषित कफ सहज में हृद्य से वाहर नहीं निकलता । पारवीं (पसलियों) में बाण चुभने जैसी पीड़ा, हृदय में क़रेदने के समान पीड़ा होती 🕏 । इन्द्रियों को श्रपने विषय यहुण करने की समर्थता, श्वास हिचकी ये रोग दिन पर दिन बढ़ने लगते हैं। जिह्या जली हुई सी खुरदरी हो जाती है। गले के भीतर शूकधान्य (जो) के अप्रभाग के समान कांटे चारों तरफ निकल आते हैं। मल-मूत्र आदि त्यागने का ज्ञान नहीं रहता। गले से अस्पष्ट शब्द कपोत की तरह निकलता है। कएठ कफ से अत्यन्त लिप्त रहता है, मुख श्रोष्ठ तालु सूखने लगते हैं, तन्द्रा तथां निद्रा अधिक रहती है। वोलने की सामर्थ्य नहीं रहती, कांति चीए हो जाती है, इन्द्रियों के कार्य से विराग सा हो जाता है (अशांति), विपरीत पदार्थी की इच्छा होती है, वारम्वार हाथ-पैरों को फैलाता रे। यूक के साथ थोड़ा थोड़ा रक्त आने लगता है। इन सभी तत्त्रणों युक्त द्यति दुस्तर भयंकर सन्निपात ज्वर को वैद्यों द्वारा 'कर्कटक' नाम से कहा-गया है।

. १३ होनवात मध्यपित श्रीधककफ वैदारिक होनमध्यप्रवृद्धेस्तु वात्रिक्तकफर्य यः

तेन रोगास्त एवोक्ता यथादोषबलाश्रयाः ॥४३॥ श्रह्पज्ञूलं कटीतोदो मध्ये दाहो रुजा भ्रमः। भुशं वलमः शिरोवस्तिमन्याहृदयवाग्रजः (१४४॥ -दवासकासहिक्काजाङचिवसंज्ञतः। प्रमीलकः प्रथमोत्पन्नमेनन्तु साधयन्ति कदाचन ||४४|| एतस्मिन् सन्तिवृत्ते तु कर्णमूले सुदारुणा। पिडका जायते जन्तोर्यया क्रुच्छुरा जीवति ॥४६॥ स वैदारिकसंज्ञोऽयं सन्तिपातः सुदारुगः। व्यर्थमीषधकत्पनम् ॥४७॥ त्रिरात्रात्परमेतस्य हीनवात, मध्यपित्त, अधिक कफ प्रकीप से जो सन्निपात ज्वर होता है जसमें इन दोषों के पूर्वीक्त कहे दाहादिक हुए रोग दोष बलानुसार होते ही हैं किन्तु ये तत्त्रण विशेष होते हैं - थोड़ा थोड़ा शूल,कमर में सुई चुभाने जैसी पीड़ा, छाती में जलन और पीड़ा, भ्रम, ऋत्यन्त नलान्ति, सिर मूत्राशय गर्दन हृद्य स्थान में पीड़ा, बोलने में कव्ट, नेत्रों का मिचते जाना, श्वास, कास, हिचकी, शरीर में जड़ता, अत्यन्त मृच्छी होना आदि। रोग उत्पन्न होते ही यदि रोगी की चिकित्सा की जाय तो कदाचित रोग से मुक्ति मिल सकती है नहीं तो उसकी मृत्यु. निश्चित रहती है। जब रोगी इस सन्निपात से मुक्त होता है तो उसके कान के मूल में एक अल्यन्त पीड़ाकारक फोड़ा बनता है, ेजिसके रोगी बड़ी कठिनता से ही बच पाता है। यह अत्यन्त भयंकर वैदारिक नाम का सन्निपात है जिसमें तीन रात दिन में यदि उचित रीति से चिकित्सा न की गई तो वाद में श्रीषधि देना व्यर्थ हो जाता है अर्थात् रोगी का निश्चय मरण हो जाता है।

पूर्वीक तेरह सन्निपात विशेषों के तन्त्रान्तरस्थ नाम

शीताङ्गस्त्रिमलोद्भवज्वरगणे तन्द्री प्रलाणे ततो— रक्तण्ठीवियता च तत्र गणितः सम्भुग्ननेत्रस्तथा। साभिन्यासकजिह्नकद्म कथितः प्राप्तिन्धिगोऽथान्तको-रुग्दाहः सहचित्तविश्रम इह ही कर्णकण्ठप्रही॥४८॥ पूर्वोक्त तेरह सन्निपात ज्वर विशेषों के तन्त्रा-न्तरस्थ नाम-१ शीताङ्ग, २ तन्द्री, ३ प्रलापी, ४ रक्त ष्ठीवियता, ४ संसुग्त नेत्र, ६ श्रभिन्यासक, ७ जिह्नक प्रसन्धग, ६ श्रन्तक, १० रुग्दाह, ११ चित्तविश्रम, १२ कर्णत्रह श्रीर १३ कर्ण्ठप्रह ।

१ शीताङ्ग हिमशिशिरशरीरः सन्तिपातज्वरी यः इवसनकसनहिषकामोहकम्पप्रलापैः। क्लमबहुकफवातैर्दाहवस्यङ्गपीडा

स्वरिवकृतिभिरार्तः शीतगात्रः स उक्तः ॥४६॥ जिस सिन्तिपात उवर में रोगी का शरीर वर्फ जैसा ठंडा हो, श्वास, कास, हिचकी, मोह, कम्प, प्रलाप, क्लन्नता तथा कफ श्रधिक निकलना, वायु का श्रधिक होना, दाह, पीड़ा, वमन, स्वर में श्वस्वाभा-विकता ये लच्चण हों तो उसको 'शीतांग' कहते हैं। २ तन्द्री (तन्द्रिक)

तन्द्राऽतीव ततस्तृषाऽतिसरणं श्वासोऽधिकः कासरक् संतप्ताऽतितन्गंले श्वयथुना सार्द्धञ्च कण्डः कफः। सुश्यामा रसना क्लमः श्रवणयोर्मान्द्यञ्च दाहस्तथा यत्र स्यात् स हि तन्द्रिको निगदितोदोषत्रयोत्थो ज्वरः।।४०॥

जिस सिनिपात ज्वर में अधिक तन्द्रा (भएकी) प्यास, अतीसार, श्वास और कास हो, शरीर अधिक उच्चा हो, गले में शोथ खुजली तथा कफ हो, जीम काली हो जावे, शरीर में क्लान्ति कानों से बहुत ही कम सुनाई पड़े और दाह—ये लच्चा हों तो उसे वैद्य-जन तन्द्रिक सिनिपात कहते हैं।

३ प्रलापी (प्रलापक) यत्र ज्वरे निखिलदोषनितान्तरोष-

जाते प्रलापबहुलाः सहसोत्थिताश्च । कम्पन्यथापतनदाहविसंज्ञताः स्युर्नाम्ना

प्रलापक इति प्रथितः पृथिव्याम् ॥४१॥ जिस त्रिदोषज ज्वर में सम्पूर्ण दोषों के प्रकुपित होने से रोगी प्रलाप करता है, कांपता है, शरीर में पीड़ा हो, उठने पर लड़खड़ा कर गिर पड़ता हो, दाह तथा आत्यन्त मूच्छी हो—इन लच्चणों से युक्त ज्वर को संसार में सुविदित 'प्रलापक' सन्निपात कहते हैं।

४ रक्तण्ठीवयता (रक्तण्ठीवी) निष्ठीवो रुधिरस्य रक्तसदृशं कृष्णं तनी मण्डलं लौहित्यं नयने तृषाऽहिचविमश्वासातिसारभ्रमाः।
श्राघ्मानं च विसंज्ञता च पतनं हिक्काऽङ्गपीडा भृशं
रक्ताध्वेविन सिन्नपातजनिते लिङ्गं ज्वरे जायते।।१२।।
थूकने पर रक्त का निकलना, शरीर पर लाल व
काले घट्वों (चकत्तों) का होना, नेत्रों में लोहितता,
प्यास, अरुचि,वमन,श्वास, अतीसार और भ्रम हो।
पेट में अफरा, अचेनता, उठने के प्रयत्त
में लड़खड़ा कर गिर पड़ना, हिचकी, अंगों में पीड़ा
आदि लच्चणों से समन्वित सिन्नपात उवर को शास्तकार 'रक्ता व्यवा' संज्ञा देते हैं।

४ संभुग्न नेत्र (भुग्न नेत्र)
भूशं नयनवक्षता श्वसनकासतन्त्रा भूशं,
प्रलापमद वेपयुश्रवरणहानिमोहास्त्रथा।
पुरो निखिलदोषजे भवति यत्र लिङ्गः ज्वरे,

पुरातनिकित्सकैः स इह भुग्ननेत्रो मतः ॥४३॥ जिस त्रिदोषजञ्बर वाले रोगी के नेत्रों में टेढ़ापन हो; श्वास, कास, तन्द्रा हो; श्रिषक बकता हो; मद, कम्प, बिधरता तथा मोह से ग्रुक्त हो उसके इस सिन्निपात ज्वर को प्राचीन चिकित्सक 'संभुग्न-नेत्र' नामक सिन्निपात कहते हैं।

६ ग्रिभिन्यासक (ग्रिभिन्यास) .

दोषास्तीव्रतरा भवन्ति विलनः सर्वेऽपि यत्र ज्वरे मोहोऽतीव विचेष्टता विकलता श्वासो भृशं सूकता। दाहश्चिमकरामाननञ्च दहनो मन्दो बलस्य क्षयः सोऽभिन्यास इति प्रकीत्तित इहप्राज्ञीभविष्मः पुरा ॥१४॥

जिस सन्तिपात ज्वर में सभी (वात पित्त क्रफ)
दोष अत्यन्त प्रकुपित हों तथा बलवान हों, ध्रधिक
मोह हो, चेष्ट-होनता, विकलता, श्वास, मूकता,
अन्दर जलन, मुखपर चिकनापन, अग्नि की मन्दता
तथा बल की हानि हो उसे प्राचीन वैद्य अभिन्यांस
सन्तिपात कहते हैं।

७ जिह्न .

त्रिदोषजिति ज्वरे भवति यत्र जिह्वा भृशं, वृता कठिनकण्टकैस्तदनु निर्भरं मूकता। श्रुतिक्षतिवलक्षतिश्वसन्तकाससन्तप्तताः, पुरातनभिषावरास्तमिह जिह्वकं चक्षते॥ १४॥ जिस समय सन्तिपात ज्वर में रोगी की जीभ में आति कठिन कांटे से पड़ जांच तथा अत्यन्त मूकता चत्पन हो जाय अर्थात् वह बोलने में पूर्ण असमर्थ हो जाय, अवण शक्ति से हीन हो जाय तथा बल की हानि हो, श्वास कास तथा शरीर में ताप हो उसे पुरातन वैद्य लोग 'जिह्नक' सन्तिपात कहते हैं।

द्र सन्विग (सन्धिगस्थ)

रिवायाऽतिशियता भवेच्छ्वयथुसंयुता सन्धिषु,
प्रभूतकफता मुखे विगतनिद्रता कासक्क्।
समस्तिमिति कीर्तितं भवित लक्ष्म यत्र ज्वरे,
बिदोपजनिते वृषैः स हि निगद्यते सन्धिगः ॥४६॥
जिस सन्निपात ज्वर में रोगी के सन्धियों में
शोथ, के साथ पीड़ा की दीव्रता हो, मुख में कफ का
श्रिधिक लिपटाव हो, निद्रा का नाश हो, खांसी द्यति
श्राती हो उसे बुद्धिमान वैद्य 'सन्धिग सन्निपात' नाम
देते हैं।

६ श्रन्तक

यस्मिल्लंक्षरामेतदस्ति सकलैदेविषदीते ज्वरेऽ-जालं मूर्द्धविध्ननं सकसनं सर्वाङ्गपीडाऽधिका। हिक्काकाससदाहमोहसहिता देहेऽतिसन्तप्तता वैकल्यञ्च वृथावचांसि मुनिभिःसंकीत्तिःसोऽन्तकः॥५७॥

जिस सन्निपात की दशा में वातादि दोषों के लक्षणों के साथ निरन्तर रोगी सिर को दिलाया करता है, खांसी तथा सर्वांग में अधिक पीड़ा होती है, हिचकी, श्वास, जलन, मोह, शरीर में अत्यन्त संताप, वेकली, व्यर्थ वकवाद करता है वहां आयुर्वेद के ज्ञाता इन लक्षणों से 'अन्तक' नाम वाला सन्निपात कहते हैं।

१० स्वाह

दाहोऽधिको भवति यत्र तृषा च तीवा इवासप्रलापविरुचिश्रममोहपीडाः।

मन्याहनुव्ययनकण्ठरुजः अमश्र

क्राह्मंत उदितिस्त्रिमनो उन्ररोऽयम् ॥१६॥ श्रिषक दाइ हो तथा प्यास भी श्रिषक हो, श्रास, प्रताप, विपरीत कचि, भ्रम, मोह, पीड़ा, गर्दन तथा ठोड़ो में श्रास्यन्त नेदना हो, कएठ में पीड़ा हो, थका- वट हो—इन सब तत्त्रणों से युक्त सन्निपात ज्वर को 'रुग्दाह' नाम से सममना चाहिए।

११ चित्तविभ्रम

गायित नृत्यित हसति प्रलपित विकृतं निरोक्षते मुह्येत्।

दाहब्यथाभयार्त्ती नरस्तु

चित्तभ्रमे ज्वरे भवति ॥४६॥ जिस सन्निपात ज्वर में रोगी गाना गावे, नाचे, हंसे, प्रलाप करें,बुरी रीति से देखे तथा मोह को प्राप्त हो जसे 'चित्ता-विश्रम' सन्निपात जानना चाहिये।

१२ कर्णमह (कर्षिक)

दोषत्रयेश जनितः किल कर्णमूले तीव्राज्यरे भवति तु स्वययुर्ध्या च। कण्ठग्रहो विधरता श्वसनं प्रलापः

प्रस्वेदमोहदहनानि च किंग्राकाख्ये ॥६०॥ तीनों दोषों के कुपित होने से जिस सिन्नपात ज्वर में रोगी के कर्णमूल भाग में तीन्न पीड़ा के साथ सूजन हो, कर्ण्ठ में रुकावट हो, कानों से न सुने, श्वास, प्रलाप हो, पसीना अधिक आवे,मोह तथा दाह भी हो उसे 'कर्ण्यह' कहते हैं।

१३ कएठग्रह (कएठकुन्ज)

कण्ठः शूकशतावरद्धवदितश्वासः प्रसापोऽहित-विहो देहरुजा तृषाऽपि च हनुस्तम्भः शिरोस्तिस्तथा । मोहो वेपथुना सहेति सकलं लिङ्गं त्रिदोषण्वरे यत्र स्यात् स हि कण्ठकुट्जं उदितः प्राच्येश्चिकित्सावृष्टेः॥६१॥

जिस सन्तिपात के रोगी का गला सैंकड़ों धान के श्रंकुर के समान कांटों से भरा हुआ सा प्रतीत हो, श्रास, प्रलाप, अरुचि, दाह, शरीर में पीड़ा, प्यास, ठोड़ी में जकड़ाहट, शिर में पीड़ा, मोह और कम्पन हो उसे प्राचीन वैद्यंजन 'क्एठग्रह' नामक सन्तिपात कहते हैं।

संनिपात ज्वर का साध्यासाध्यत्व सन्धिगस्तेषु साध्यः स्यात् तन्द्रिकश्चित्तविश्रमः। करिएको जिह्नकः कण्ठकुष्कः पञ्चापि कष्टवाः॥६२॥ रुग्दाहस्त्वितिकष्टेन संसाध्यस्त्वेषु भाषितः। रक्तष्ठीवी भुग्ननेत्रः शीतगात्रः प्रलापकः। श्रभिन्यासोऽन्तकदचैते षडसाध्याः प्रकीस्तिताः।।६३॥

पूर्वोक्त सन्तिपात ज्वरों में द्र वां संधिग सन्ति-पात साध्य है; २ तन्द्रिक, ११ चित्तविश्रम १२ कर्णिक ७ जिह्नक १३ कष्ठकुष्ण ये पांच सन्तिपात ज्वर कष्ट-साध्य हैं; १० वां रुग्दाह सन्तिपात अत्यन्त कष्टसाध्य होता है। एवं ४ था रक्तष्ठीवी ४ वां मुग्तनेत्र, प्रथम शीतगात्र, तीसरा अभिन्यास, नवां अन्तक नामक ये छः सन्तिपात ज्वर असाध्य कहे हैं। अन्य प्रन्थोक्त तेरह सन्तिपात कुम्भीपाक आदि नामों से—

कुम्भीपानः प्रोर्णु नावः प्रलापी ह्यन्तर्वाहो दण्डपातोऽन्तकश्च ।

एगीदाहश्चाय हारिव्रसंज्ञो

भेदा एते सन्मिपातज्वरस्य ॥६४॥ भज्ञाविभूतहासौ यन्त्रापीडश्च सन्यास । संशोषी च विशेषास्तस्यैवोक्तास्त्रयोदशान्यत्र ॥६४॥॰

सन्तिपात ज्वरों के तेरह नाम—१ कुम्भीपाक २ प्रोग्य नाव, ३ प्रलापी, ४ अन्तद्दीह, ४ दण्डपात, ६ अन्तक, ७ एणीदाह, महारिद्र, ६ अजघोष, १० भूतहास, ११ यन्त्रापीड १२ संन्यास, १३ संशोषी—ये तेरह नाम अन्य प्रन्थों में पूर्वीक्त वातील्वण आदि सन्तिपात ज्वरों के कहे हुए हैं।

१. कुम्भीपाक

घोगाविवरभरद्वहशोगासितलोहितं सान्द्रम् । विलुठन्मस्नकमभितः कुम्भीपाकेन पीडितं विद्यात् ॥६६॥

जिस संनिपात ज्वर से पीड़ित रोगी की नाक से कृष्णाभ लाल एवं गाढ़ा रक्त गिरता हो और वह अपने शिर को इधर उधर बारम्बार चलाता हो उस रोगी को 'कुम्भीपाक' नामक सन्निपात से पीड़ित जानना चाहिये।

२ प्रोग्धु नाव

उत्किप्य यः स्वमङ्गं क्षिपत्ययस्तान्तितान्तमुच्छ्वसिति। तं प्रोर्णा नावजुष्टं विचित्रकष्टं विजानीयात् ॥६७॥ जो रोगी बारबार अपने हाथ पैरों को तथा अङ्गों को इधर उधर फेंकता हो तथा लगातार नेग के साथ श्वास लेता हो उसे अनेक प्रकार के कब्ट देने वाले 'शोगु नाव' नामक संनिपात से आकानत सममें। ३ प्रलापी

स्वेदभ्रमाङ्गभेदाः कम्पो दवयुर्वमिन्यथा कण्ठे । गात्रञ्च गुर्वतीव प्रलापि जुष्टस्य जायते लिङ्गम् ॥

संनिपात का जो रोगी पसीना, भ्रम, शरीर में तोड़ने जैसी पीड़ा, कम्प, नेत्र तथा अन्य स्थानों में जलन, वमन, गले में पीड़ा, शरीर में भारीपन आदि लच्यों से संयुक्त हो उसे 'प्रलापी' संनिपात से पीड़ित समम्ता चाहिये। (इसमें प्रलाप तो होता ही है यह इसके नाम से ही स्पष्ट है।)

४ अन्तर्दाह

भ्रन्तर्दाहः शैत्यं बहिः श्वययुररितरित तथा श्वासः । प्रञ्जमि दग्वकरुपं सोऽन्तर्दाहादितः कथितः ॥६९॥

जिस संनिपात के रोगी के शरीर में दाह हो श्रीर बाहर से शीत का अनुभव होता हो, शोथ, श्रशान्ति तथा श्वास हो तथा जिसे अपना शरीर श्राग जलता हुआ सा अनुभव होता हो उसको श्रन्तद्रीह संनिपात से पीड़ित जानना चाहिये।

४ द्गडपात

नक्तन्दिवा न निद्रामुपैति गृहाति स्दर्धीर्नभसः । उत्थाय दण्डपाती स्नमातुरः सर्वती स्नमति ॥७०॥

जिस रोगी को दिन या रात में कभी नींद न आवे और बुद्धि विश्रम से शून्य में किसी वस्तु की पकड़ने के लिये जैसे हाथ पसारता हो और विस्तर से एकाएक उठकर दण्ड की भांति वारवार गिर पड़ता हो, दृष्टि को चारों और भ्रमान्वित जैसी घुमाता हो उसे 'द्ण्डपात' नामक संनिपात न्वर से युक्त सममें।

६- ग्रन्तक

संपूर्यते शरीरं प्रन्थिभिरभितस्तथोदरं मक्ता। श्वासातुरस्य सततं विचेतनस्यान्तकार्तस्य॥ जिस रोगी के संनिपात ज्वर अवस्था में समस्त शरीर में प्रन्थियां निकल आती हैं और उदर वायु से तृपित हो जाता है तथा श्वास से निरन्तर पीड़ित होता है एवं संज्ञा शून्य हो जाता है उसे 'अन्तक' नामक संन्तिपात कहते हैं।

७-एग्रीदाह

परिधावतीय गात्रे रुगात्रे भुजगपतगहिरिएगएः।
येपयुमतः सदाहर्ष्येणीवाहज्वरासंस्य ॥७२॥
'एणीदाह' संनिपात से पीड़ित रोगी के शरीर में
अत्यन्त पीड़ा होती है। तथा उस रोगी को अपने शरीर
के अपर सर्प तथा हरिए का समूह दौड़ रहे हों ऐसा
प्रतीत होता है। शरीर में इम्प और दाह भी होता
रहता है।

द्र∙हारिद्र

यस्यातिपीतमङ्गं नयने सुतरां मलस्ततोऽप्यधिकम् ।

दाहोऽतिशीतता वहिरस्य

स हारिव्रको श्वेषः ॥७३॥ जिस रोगी के शरीर में अत्यन्त पीलापन हो, नेत्र उससे भी अधिक पीले हों तथा मल नेत्रों से भी अधिक पीला हो और शरीर के भीतर दाह मालूम पड़ता हो किन्तु उपर शीतल प्रतीत हो उसे 'हारिद्र' संनिपात से पीड़ित जानना चाहिये।

६-ग्रजघोष

छगलकसमानगन्धः स्कन्यरजावान्निरुद्धगलरम्प्रः। अजघोषसन्निपातादातास्राक्षः पुमान् भवति ॥७४॥ जिस संनिपात ज्वर में रोगी के शरीर से वकरें के समान गंघ श्राने लगती है, कन्धों में पोड़ा होती है,

क समान गर्ध श्रान लगत। है, कन्या म पोड़ा हाता है, गले का छिद्र बन्द हो जाता है, नेत्र ताम्न के समान समान लालवर्ण के हो जाते हैं उसकी 'अजघोष' संनिपात कहते हैं।

१० भूतहास

शब्दावीनिधगच्छति न स्वान् विषयान् यविन्द्रियग्रामैः । हसति प्रलपति पुरुषः स ज्ञेयो भूतहासार्तः ॥७४॥ जिस सन्तिपात को ज्वर में रोगी की हा नेनिद्रयां अपने विषयों को प्रहण नहीं करतीं अर्थात
देख न सके, बोल न सके, सुन न सके, इच्छित अंगों
को चला न सके, हंसता हो तथा कठोर शब्द से
प्रलाप करता हो उसे 'भूतहास' सन्निपात ज्वर
कहते हैं।

११ यन्त्रापीड

येव मृहुर्ज्वरवेगाव् यन्त्रेशोवावपीडचे ते गात्रम् । रक्तं पित्तञ्च वमेव् यन्त्रापीडः स विज्ञेयः॥७६॥

जिस त्रिदोषज ज्वर के द्वारा रोगी को अपना शरीर बारबार ज्वर के वेग से कोल्हू में पेरने के समान पोड़ा का अनुभव होता हो और रुधिर के सहित वमन होती हो तो उसे 'यन्त्रापीड' नामक सन्निपात ज्वर होता है ऐसा जानना चाहिए।

१२ संन्यास

श्रतिसरति वमति कूजति

गात्राण्यभितश्चिरं नरः क्षिपति ।

्संन्याससन्निपाते प्रलपत्युग्राक्षिमण्डलो भवति ॥७७॥

'संन्यास' नामक संन्तिपात क्वर के रोगी को अतिसार और वमन होता है। वह रोगी शनैः शनैः अस्पष्ट शब्द बोलता है, अधिक समय तक अपने अङ्गों को इधर उधर फेंकता है, बकबाद करता है एवं नेत्र-मंडल देखने में उम्र हो जाता है।

१३ संशोधी

मेचकवपुरतिमेचकलोचनयुगलो मलोत्सर्गात् ।
संशोषिणि सितिपडकामण्डयूको

जबरे नरो भवति ॥७६॥

जिस सन्निपात ज्वर में रोगी को अधिक अति-सार होने के कारण दोनों नेत्र काले पड़ जाते हैं और शरीर पर श्वेत पिडकाओं का मंडलाकार जलन्न हो जाता है उसे 'संशोधी' सन्निपात कहते हैं।



धन्वन्तरि कार्यालय

विजयगढ़ (अखीगढ़)

का

थाक मार

का

सूचीपत्र

-645\$\$\$\$\$-

'केवल'

वैद्य, हकीम, श्रोषधि-विक्रेता, धर्मार्थ एवं सरकारी श्रोषधालयों तथा थोक खरीदारों के लिए ये भाव निश्चित किए हैं। इन भावों पर किसी प्रकार का कमीशन नहीं दिया जाता है। सर्व साधारण के लिये खेरीज भाव का सूचीपत्र प्रथक छपा हुआ है।

संस्थापित १८६८

-आवश्यक नियम-

- १—इसी सूची से पहिले के सब भाव रह सममने चाहिए।
- २—इस सूची में थोक भाव दिये हैं। ये केवल वैद्यों घर्मार्थ तथा सरकारी अस्पतालों और थोक-खरीदारों के लिये कम से कम निश्चित किये गये हैं। इन भावों पर कमोशन नहीं दिया जाता है। ख्याम जनता के लिए खेरीज भाव प्रथक हैं।
- ३—थोक भाव पर दवा उसी हालत में भेजी जाती है जब दवा का मूल्य कम से कम २०) हो, एक बार २०) की दवा मंगा लेने के बाद में कम मूल्य की दवा भी थोक भाव से भेजी जा सकती है। लेकिन प्रथम बार २०) की श्रीष-धियां मंगाना श्रावश्यक है।
- 8—हर पत्र में अपना पता स्पष्ट और पूरा लिखें।
 आर्डर देते समय रेलवे स्टेशन और पोस्ट
 आफिस का नाम स्पष्ट और अवश्य लिखना
 चाहिए। ४ सेर से अधिक वजन की पार्सल
 (दवा व पार्सल आदि सभी मिलाकर) रेल से
 भेजी जायगी।
- ४—रेलवे द्वारा श्रीषधियां मंगाते समय श्रार्डर के साथ मानयार्डर से २४ प्रतिशत एडवांस श्रवश्य भेज दें । विना एडवांस रेलवे द्वारा श्रीषधियां नहीं भेजी जातीं । एडवांस न भेजने पर पत्रव्यवहार में व्यर्थ समय लगता है, श्रतएव एडवांस श्रवश्य भेजना चाहिए।
- ६—१) से कम मूल्य की द्वा या पुस्तक वी. पी. से नहीं भेजी जाती।
- ७—दया भेजते समय पैकिंग करने में पूर्ण में साव-धानी रखी जाती है और प्राय: दूट-फूट नहीं होती। किन्तु यदि किसी प्रकार कोई दूटी-फूट हो जाय तो कार्यालय उत्तरदायी नहीं है। पार्सल से सामान निकालते समय फूंस अच्छी तरह देख लेना चाहिए, क्योंकि छोटे पैक कभी-कभी उसके साथ ही फेंक दिये जाते हैं। पार्सल खोलते समय ही विल से मिलान भी कर लेना चाहिए।

- प-पार्सल मंगाकर वी. पी. लौटाना उचित नहीं, क्योंकि वी. पी. लौटाने से कार्यालय को व्यर्थ हानि होती हैं, और एक बार वी. पी. वापिस मिलने पर फिर वी. पी. से दवा उस प्राहक की नहीं भेजी जाती है। यदि कोई भूल हो तो बिल नम्बर व तारीख आदि का हवाला देकर लिखें, भूल अवश्य सुधार दी जायगी।
- ६—बीजक का रुपया वी. पी. या बैंक द्वारा लिया जाता है। उधार का नियम हमारे यहां नहीं है। अतएव उधार औषधियां भेजने का आमह कृपया न करें।
- १०-हमारे यहां ८० तोले का १ सेर, ४० सेर का एक मन माना जाता है। द्रव (पतली) श्रीषधि दो श्रोंस की शीशी में एक छट्टांक मानी जाती है।
- ११-प्राहकों को रेल पार्सल का वारदाना, पैकिंग, स्टेशन पहुँचाई और अन्य खर्च भी देने होते हैं।
- १२-हमारे विक्री-केन्द्रों या किसी भी श्रेणी के एजेन्ट से दवा खरीदने वालों को सूची में लिखे मूल्य के अलावा प्रति रुपया एक आना खर्च का अधिक देना होता है। याने म्यूनिसिपिल्टी या राहरों में लगने वाली चुंगी, स्टेशन से माल दुलाई, रास्ते की नुकसानी, सवारी गाड़ी (पेंस-जर) का किराया आदि सब खर्च मिलाकर १ आना प्रति रुपया सूची के मूल्य से अधिक लिया जा सकता है। २०) से कम मूल्य की औषधियां खरीदने वाले को हमारे खेरीज भाव के सूची में लिखे दर से औषधियां एजेंटों या विक्री केन्द्रों से मिल सकेंगी। खेरीज दर पर-) रुपया अधिक लेने का नियम लागू नहीं होगा।
- १३-धन्वन्तरि कार्यालय के किसी विभाग विषयक कोई भी भगड़ा अलीगढ़ की अदालत में तय होगा। १४-तार का पता 'धन्वन्तरि' सासनी N. Ry. है।
- १४-नियमों में अथवा औषधियों के भावों में किसी भी समय सूचना दिये विना परिवर्तन करने का कार्यालय को पूरा अधिकार है।

මැත්ත ස්තාන්ත ස්තාන්ත

वैद्य, हकीम, श्रीषधि विकेता धर्मार्थ श्रीर सरकारी श्रीषधालयों तथा थोक खरीदारों के लिए, ये भाव कमीशन काटकर कम से कम इस उद्देश्य से रखे गये हैं कि कमीशन का मांभाट ही न रहे। एक बार हमारी सस्ती और शास्त्रीय विधि से निर्मित औषधियों की परीचा अवश्य कीजिये।

प्रध वर्ष का विश्वस्त व विशाल कारखाना

धन्वन्तरि कार्यालय विजयगढ़ (अलीगढ़) के

थोक (व्यापारी) भाव क्



हमने कूपीपक्व रसायन बनाने में एक लम्बे समय में जो अनुभव प्राप्त किया है तथा इसकी बारी-कियों को जितना हम जानते हैं वह अन्य अनेकों नवीन फार्मेसी वाले नहीं जान सकते। हम विशेष त्रानुभव के त्राधार पर सर्वोत्तम रसायन निर्माण करते हैं त्रीर इसी कारण उनकी उत्त-मता का दावा भी करते हैं। ऋधिल न लिखते हुए आपसे परीचा करने का आग्रह करते हैं।

सिद्ध सकरध्वज नं १ (भैपज्य) संस्कारित पारद द्वारा निर्मित, स्वर्णवटित, पटगुर्णगन्धक जारित श्रन्तधूम विपाचित सर्वोत्तम मकरध्वज।

मृ० १ तोला ३२) १ माशे २॥ =)

सिद्ध मकरध्वज नं० २ (भै.) संस्कारित पारद द्वारा निर्मित, स्वर्ण घटित, षटगुण बलि जारित, बहि-र्धूम विपाचित, मू० १ तोला २०) १ माशा १॥।)

सिद्ध मकरध्वज नं. ३ (भेषज्य) हिंगुलोत्थ पारद द्वारा निर्मित, स्वर्ण घटित, षट्गुणगंधक जारित अन्त-धूम विपाचित । मू० १ तोला १४) १ माशे १।)

सिद्ध मकरध्वज नं० ४ १ तीला १८) १ माशे १॥) सिद्ध मकरध्वज नं० ४ १ तोला १२) १ माशे १-) सिद्ध मकरध्वज नं०६ १ तोला ६) १ माशे ॥ 一) रसिंदूर नं० १ १ तोला ८) ३ माशे २-)

मल्लचन्द्रोदय मल्लसिंदूर तालसिंद्र ताम्रसिंदूर स्वर्णबङ्गभस्म मृतसंजीवनी रस

रससिंदूर नं. २ रससिंदर नं. ३ कपूररस (उपदेशरोगे) रसमाणिक्य समीरपन्नगरस नं० १

१ तोला ६) ३ माशे १॥-) १ तोला ४) ३ माशे १) १ तो० ३२) १ माशे २॥ 🗐 : १ तोला ६) ३ माशे १॥–) १ तोला ६) ३ माशे १॥-) १ तोला ६) ३ मारो १॥-) १ तो. २॥) ३ माशा ॥ १ तो. २॥) ३ माशा ॥ 🗐 १ तोला ६) ३ माशा १॥ 🗇 १ तो. २॥) ३ माशा ॥=) ·१ तो. २०) १ माशा १॥) १ तोला ६) ३ माशा १॥~) समीरपन्नगरस नं ? १ तोला ६) ३ माशा १॥). पंचस्तरस स्वर्णभूषित रस (स्वर्णयुक्त) १ तो. २०) १ माशा १॥।) १ तो. १०) १ माशा '॥ 🔑 व्याधिहरण्रस

🗱 सस्में 🌣

धातु-उपधातुत्रों की भरमें वही उत्तम होती हैं जो अच्छी प्रकार शोधन करने के पश्चात् भरम की गई हों तथा जो निरुत्य हों। आयुर्वेद में ऐसी भरमें जो पारद, हिंगुल, हरताल, मंसिल द्वारा भंसम की गई हों श्रीर जो पुनः जीवित न हों, सर्वोत्तम मानी गई हैं तथा जड़ी-बूटियों से की गई भस्में मध्यम।

भरमें आयुर्वेदीय शास्त्र के अनुसार (शोधन करने के बाद) किन्तु अपनी विशेष प्रक्रिया द्वारा यनाई जाती हैं। इस लिए जिन्हें इस निर्माण कार्य में अधिक समय व्यतीत हो चुका है वही उत्तम भरमें यना सकते हैं। इसी प्रकार भरमों में जितने अधिक पुट लगाये जाते हैं वह उतनी ही अधिक उपयोगी होती हैं अन्य नवीन फार्मेसी वाले केवल वनौषि द्वारा बहुत ही कम पुट देकर साधारण भरमें बना लेते

	हैं। इस लिये वह	हमारी भर	स्मों के समान	लाभप्रद सि	द्ध नहीं होती हैं।	,	
	-:	४ तों०	१ तो०	३ मा०	४ तो०	१ तो०	३ मा०
	अभ्रकभरम नं० १	180)	२४)	ξ−)	मल्ल (संखिया) भरम २०)	8)	? -)
	श्रभ्रकभस्मं नं०२	७॥)	别一)	三)	मृगश्कुभस्म (श्वेत) १॥–)		=)11
	श्रभ्रकभस्म नं० ३	३॥)	111-)	1)	माणिक्यं भस्म ×	१०)	RII-).
•	श्रकीकभस्म ः	१२)	२॥)	11三)	मांडूर(कीट)भस्म नं०१ १॥।) (=)	=)
•	कपर्वभस्म '	?) !!	1)	=)	मांडूर भस्म नं २२ १।)	, 一)	=)
	कान्तलोहभसम	*)	(۶	1-)	मुक्ता भस्म नं १ ×	(00)	
	गौदन्तीहरतालभस	।(श्वेत)॥:	-)11 =)11	· =)	मुक्ताभस्म नं॰ २ ×	६ ६)	8611—)
• .	जहरमोहराभस्म	5)	PII=)	(三)		-	?411-)
	तवकीहरतालभस्म	•	ફ)	· ?11-)	यशद्भस्म ५)	₹ -)	. 1-)
	ताम्रभस्म नं० १	१४)	. ₹)	111-)	रौप्यभस्म नं० १ ×	<u> </u>	?-)
	ताम्रभस्म नं. २	બા)	811 <u>–</u>)	(三)	रौप्यभस्म नं० २ ×	ξ)	111-)
•	'ताम्रभस्म नं. ३	8)	111=)11	1) .	लौहभस्म नं १ २१)	811)	?三)
	नागभस्म नं० १	७॥)	PII-).	(三)	लोहभस्म नं० २ ४)	m-) (1),
4	नागभस्म नं० २	3)	11=)	=) .	लौह्भरम नं० ३ २)	(三)	=)
	प्रवालभस्म नं १	₹0)	8)	?-)	स्वर्णभस्म (कज्जली द्वारा)	१३२)	३३ –)
	प्रवालभस्म नं २	도)	PII=).	仨)	स्वर्णमान्तिक भस्म ४)	8-)	1-)
	प्रवालभस्म नं० ३	=)	111=)	三)	शङ्खभस्म १)	1)	=)
	प्रवालभस्म नं ४	<i>x</i>)	१−)	(-)	शङ्करलोहभस्म १४)	३)	111-)
	प्रवालभस्मं (चन्द्रपु		? —)	1-)	शुक्ति [मोतीसीप] भस्म १॥)	1-)11	=)11
	वङ्गभस्म नं० १	६।)	11(-11	I-)ii	संगजराहतभस्म २॥)	11)11	三)·
•	यङ्गभस्म नं० २	२॥)	11-)	=)	त्रिवंगसस्म नं० १ १५)	3)	

२२)

वैकान्तभस्म

보)

१ तोला अकीकपिष्टी ४ तोला ?) ३ माशा (-) (اای जहरमोहरापिष्टी १ तोला ્ ६၁) १ मा० १-) .३ माशा ।=)॥

त्रिवंगभस्म नं० १

त्रिवंगभस्म नं० २

(X)

शा)

`રૂ)

11-)

१ तोला ६) ३ माशा १॥—) कहरवा पिष्टी सार्णिक्य पिष्टी 🐇 १ तोला =) ३ माशा २-) १० तोला २) मुक्ताशुक्ति पिष्टी १ तोला।) वैकान्तपिष्टी १ तोला ४) ३ माशा १-)



ये द्रव्य शास्त्रोक्त विधि से शोधित हैं। अतः श्रौषधि निर्माण में निःसंकोच व्यवहार कि जियेगा। इनके द्वारा निर्माण को गई त्रौषियां पूर्ण प्रभावशाली प्रमाणित होंगी।

कडजली नं १ १० तोला १०) १ तोला १-) गन्धक आंवलासारशु० १० तोला ३) १ तोला :-) जयपाल शुद्ध १० तोला ३) १ तोला ।=) ताल (हरताल) शुद्ध १० तोला ७॥) १ तोला ॥।-) ताम्रच्रां शुद्धं . १ सेर १०) धान्याभ्रक (श्रद्ध वज्राभ्रक) १ सेर ४) शुद्ध पारद हिंगुलोत्थ १० तोला ८) १ तोला ।।।=) शुख्र गारद विशेष शुद्ध पारद (संस्कारित) १ ताला कि पारद (संस्कारित) १ तोला । हि) चेन्ना ४) १ तोला । हि) विषवीज (यवकुट शु.) १० तोला ३) १ तोला। 🔿

शुद्ध मल्ल (संखिया) ४ तोला ४) १ तोला १-) भल्लातक शुद्ध १० तोला ३) १ तोला 1-)।। लोहचूर्ण शुद्ध १ सेर शा)ः शिला (मंशिल) शुद्ध १० तोला ५) १ तोला ॥:-)॥ हिंगुल शुद्ध (हंसपदी) १० तोला ७) १ तोला ॥।) मांडर शद्ध ः १ सेर १॥) शुद्ध धतूर बीज ४ तोला १।) १ तोला।)॥ शुद्ध गूगल १ सेर =) . ४ तीला (1-) नोट-इनके भाव बाजार की वर्तमान स्थिति के अनुसार दिये गये हैं। आर्डर सप्लाई करते समय यदि कोई घटा-बढ़ी हुई हो तो उसी के अनुसार मृल्य लगाया जायगा।



आयुर्वेदिक श्रीषियों में पर्पटी का स्थान बहुत ऊंचा है किंतु इनको जितने उत्तम पारद से तैयार किया जायगा, ये उतनी ही अधिक गुगाप्रद होंगी। हम विशेष रीति से पारद को तैयार करके फिर पर्पटी तैयार करते हैं, इसलिए वे बहुत गुण करती हैं।

एक बार नं० १ की पर्पटी व्यवहार कर उसके चमकारिक प्रभाव को देखें। सभी के सुभीते के

लिये दोनों प्रकार की पर्पटी तैयार करते हैं।

ताम्रपर्पटी नं० १ (वृ० निघरहु सुन्दर० योग० विशेष शुद्ध पारद द्वारा निर्मित, १ तो. ४) १ मा. । ह)।।

ताम्रपर्दी नं • २ हिंगुलोत्थ पारद द्वारा निर्मित,

१ तोला २।) १ माशा 🗐।।

पञ्चामृत पर्पटी नं १ विशेष शुद्ध पारद द्वारा बोल पर्पटी नं २ हिंगुलोत्य पारद निर्मित, निर्मित १ तोला ४) १ माशा । ≤)।।

पञ्चामृत पर्पटी नं २ हिंगुलोत्थ पारद द्वारा निर्मित रस पर्पटी नं १ विशेष शुद्ध पारद निर्मितः १ तोला २॥) १ माशा।)

विजय पर्पटी-विशेष शुद्ध पारद द्वारा निर्मित व स्वर्ण मुक्ता घटित १ तोला २१) १ माशा १॥।) वोल पर्पटी नं० १ विशेष शुद्ध पारद द्वारा निर्मित . १ तोला ४) ∙ १ माशा । ⊨)॥

१ तोला २।) १ माशा हो।

१ तोता हो।) १ माशा 🗐॥

रस पर्पटी नं० २ हिंगुलोत्थ पारद द्वारा निर्मित, १ तोला २) १ माशा ≤)॥ लोह पर्पटी नं० १ विशेष शु०पारद द्वारा निर्मित, १ तोला ४) १ माशा ।≤)॥ लोह पर्पटी नं० २ हिंगुलोत्थ पारद द्वारा निर्मित, १ तोला २।) १ माशा ≤)॥ श्वेत पर्पटी १० तोला २॥) १ तोला ।-)
स्वर्ण पर्पटी नं० १ विशेष पारद और स्वर्ण मस्म
द्वारा निर्मित १ तोला २१) १ माशा १॥।-),
स्वर्ण पर्पटी नं० २ हिंगुलोत्थ पारद एवं स्वर्णवर्क
द्वारा निर्मित १ तोला १४) १ माशा १६०॥

बहुमूल्य रस-रसायन-गुटिका

(स्वर्ण, मुक्ता एवं कस्तूरी मिश्रित)

ये श्रीपधियां स्वयं श्रपनी देख-रेख में सर्वोत्तम स्वर्णवर्क, कस्तूरी, मुक्ता श्रादि बहुमूल्य द्रव्य डालकर वनाई जाती हैं। इनकी प्रमाणिकता में किसी प्रकार के संदेह की गुंजाइज नहीं।

	१ तोला	१ माशा		१ तोला	१ माशा
श्रामवातेश्वर रस (भैपज्य)	१०॥)	111三)	मधुरान्तक वटी (मौक्तिकवटी)	(٤)	u) n .
्वृ० कस्तूरीभूरव रस् (भैप०) (8)	(三)	मन्मथाभ्र रस	હાા)	11=)11
कस्तूरीभैरव रस (भै्पञ्य)	१२)	१−)	महाराज नृपतिबल्भ रस	ξ)	11)11
कस्तृरीभूपण रस (भेपज्य)	१२)	(-)	महालद्दमीविलास रस	६)	11)11
कामदुधा रस नं० १ (भौकि	तक) (र०	यो० सा०)	महाराज बङ्गभस्म	६)	11)11
	보)	II)	योगेन्द्र रस	[.] ३६)	३)
वृ० कामच्रामणि रस (भैष	ज्य) ६)	111-)	रसराज रस	१≒)	१॥)
कामिनी विद्रावण रस् (भै		(=)	राजमृगांक	२४)	₹)
कुमारकल्याण रस (भेष)	२७)	२।)	लोकनाथ रस (वृ०)	ફ)	III-)
कृष्णचतुर्भु खरस (श्रायुर्वेद-		· .	श्वासचिंतामिं रस	१२)	१)॥
चतुमु ख चितामणिरस	१६) •••	PI=)	स्वर्णवसन्तमालती नं. १ हिंगुल	•	-
· जयमंगत रस (स्वर्णयुक्त)	२४)	?=)	मकरध्वज नं. १ तथा स्वर्णव		
प्रवालपंचामृत रस	१०)	111=)			•
पुटपक विपमज्वरांतक लोह	१२)	P-)	भस्म डालकर बनाई हुई ह	म्युत्तम २	१) १॥।)
वृ० पूर्णचन्द्र रस	१≒)	શા)	स्वर्णेवसन्त मालती नं. २	१२)	१-)
वसन्तकुसमाकर रस	२१)	शा।)	सर्वाङ्गसुन्दर रस	१२)	?-)
् वृ० वातिंतामणि रस	. २१)	(111)	संप्रहणी कपाट रस नं. १	२४)	?=)
ब्राह्मीव्टी (स्वर्णयुक्त)	२८)	શા)	सूतशेखर रस नं. १	१०)	111=)
मृगांकपोटली रस	৩ २)	६)	हेमगर्भ रस	२४)	₹ −)
मधुमेहान्तक रस	४० गोली	≒)	हिरएयगर्भ पोटली रस	२१)	शा।)



. श्रिग्निकुमार रस (योग) ४ तोला १॥।) १ तोला ।=) अजीर्ण्कंटकरस (रसयोग) ४ तोला २॥) १ तो. ॥-)

•		४ वोला	१ तोला		४ तोला	१ तोला
	श्रमर भुन्दरी वटी (नि.र.,र.त	त.सा.) ३)	11=)11	गुड़मार वटी (धन्वन्तरि)	?=)	1)
	अशन्तिक वटी (भैषज्य)	રાાા)	11-)11	प्रह्णीगजेन्द्र रस (धन्व॰)	હાં)	别一)
	श्रग्नितुएडी वटी (रसेन्द्र)	રા)	11)	प्रह्णीकपाट रस नं०२ (धन्व०		11=-)
*	श्रानन्दभैरव रस [लाल]	રા)	11)	प्रहणीकपाट रस (लाल)(धन्व	o) ¥)	<u>?-)</u>
	त्रानन्दोद्य रस (भैषज्य)	ξ)	१i)	घोड़ाचोली रस	્રાા)	 =)
.5	त्रादित्य रस (भैषज्य)	8)	· iii-)	चन्द्रप्रभा वटी (शाङ्ग धर)	ે રાા)	Ĥ)Ĥ
¥.	आरोग्यवर्धिनी वटी (रसायन		11)11	चन्द्रोदयवर्ति (भावप्रकाश)	२१)	- 11)
	इच्छाभेदी रस (वृ० नि०)	રાા)	น)แ	चन्द्रकला रस	કાા)	111=)
	इच्छाभेदी वटी (गोली)	3)	' II=)	चन्द्रामृत रस (भेष०)	₹)	11=)
	उपदंशकुठार रस (वृ॰ नि॰)	રાાં)	. (1)(1	चन्द्रांशु रस (भेषज्य)	३)	1=)
	उष्णवातम्न वटी (धन्वन्त्रि	-	१।)।।	चित्रकादि वटी (भैप०)	9=)	. 1).
	एकाङ्गवीर रस [रसतन्त्रसार]	,	3一)	ज्वरांकुश रस (महा) (भेष°)	રાા)	्रे जा) ।। े
	प्लादि वटी (भाव०)	१)	0	जय्वटी (रसायनसार)	६।)	81) .
	एलुआदि वटी (यो० चि०)	*)	. 1)	जलोदरारि वटी (वृ० नि० र		11-)
	कपूर रस (श्रतिसार)	११।)	키-)	जातीफल रस (भै़॰)	રાાા)	11-)
	कनकसुन्दर रस (रसेन्द्र०)	રા)	- 11)	तक्रवटी (भैप०)	शा।)	11-)
,	कफकुठार रस (रस० रसेन्द्र०	-	111=)	दुर्जलजेता रस	२।)	=) ·
-1	कफकेतु रस (रसेन्द्र)	(۶)	. =)	दुग्ध वटी नं १ .	१४)	.3-)
` '	करञ्जादि वटी ४०० गोत	•	गोली ॥)॥	,, न०२ (सुन्दर)	२।)	1=)11
	कामाग्निसंदीपन मोदक	ें (११)	1-)	नवज्वरहर वटी (भाव०)	₹!)	(=)II
W.	कामधेनु रस (भैपज्य)	(ااف	?II-)	नष्टपुष्पान्तक रस (र. चि.)	ξο)	₹-)
. A	कामदुधारस नं० २ (मौक्तिक		१॥)	नृपतिबल्लभ रस (भै० र०)	કાાા)	(१)
	कांकायन गुटिका (योग०)	(=)	1)	नाराच रस (भैष०)	શા)	11)11
	कीटमई रस (भैषज्य)	१॥=)	. 1-)11	नित्यानन्द रस (भैष०)	३)	11=)
	क्रव्यादि रस (वृ॰ भै॰)	१०)	२)॥	प्रतापलंकेश्वर रस (शाङ्ग ॰)		11)11
	कृमिकुठार रस (ति॰ रं॰ चि	•	11=)	प्रदरारि रस (यो० र०)	(રા)	E)II
	खैरसार वटी (वृ॰ नि॰)	(१)	i)	प्रद्रान्तक रस	(الا (الا	₹ =) `
	गङ्गाधर रस (र० यो० साग	_	· 81-)	प्लीहारि रस (भै र. र. यो.)		11)11
, ` ·		(=)	-1)	प्रागेश्वर रस् [सुन्दर]	80)	२−)
ا ئىر يىد	🤈 गन्धक रसायन (रसतन्त्रसार	, -	१−)	प्राग्तदा गुटिका [भैष.]	ج (ج)
7	गर्भविनोद रस (रसेन्द्र)	(((<u> =)</u>	पञ्चामृत रस नं० १	२॥)	11)11
	गर्भपाल रस (वैद्यसार)	ષા)	9-)	रस-रसायन-गुटिका-गुग्गुल्-	इस प्रस्ति	का में धन्व-
	गर्भचिन्तामणिरस (भै. ध. र	.) ११।)	· 기구)	न्तरि के प्रधान सम्पादक वैद	य देवीशर	ण गर्ग ने रस-
>	गुल्मकुठार रस (योग०)	8)	111-)	रसायन-गृटिका गूगल (जो	हमारे यह	ं निर्माण होते
;	गुल्मकालानल रस (भेषज्य)	•	m)ú	हैं) के गुण मात्रा अनुपानावि	दे विस्तार	के साथ तिखे
,	गुड़िपपत्ती (भैष०)	RI=)	(T)	हैं। अपने अनुमव भी दिये	हैं। मूल्य	।) मात्र।

•				
४ तोव	ता १ तोला	४ तो	• • •	१ तोला
पद्मामृत रस [शोथ-रोगे] र॥	_	लच्मीविलास रस (भैवच्य रसायना	धिकार)	
पशुपात रस [रसेन्द्र] ३।			*)	(-P
	ર) રાા)	- (37-)	৩॥)	om)
	e) (=)	लद्मीनारायण रस (भैष०)		हा॥)
	=) 1)	लाई (रस) चूर्ए (भाव॰ सुन्दर)	२।) -	(11)
	1) 81-)	लीलावती गुटिका (वृ॰ निघएडु) १		-)
ं बंहुमृत्रान्तक रस [भैष०] . ४।		लीलाविलास रस् (सुन्दर, रसेन्द्र)	81)	111=)
बहुशाल गुड़ [शाङ्ग [°] ०] १॥=		लोकनाथ रस (भैष०)	y)	(P
	७) शा)	श्वासकुठार रस (वृ० निघएटु)	· રા)	11)
वालामृत वटी [धन्वन्तरि] ७।		शङ्खवटी (सुन्दर, भैष०)	१॥)	1)
4	2) (1)	शंशमनी वटी (रसतन्त्रसार)	8)	111-)
विषमुष्टिका वटी [सुन्दर] २।		शिरोवज्र रस (भैष॰)	સામ)	11-)
बैताल रस [भैप०] १०	•	शिलाजीत वटी (धन्वन्सरि)	સાા)	11-)
व्योपादि वटी [शाङ्ग ०) १)		शीतभंजी रस (रसतन्त्रसार)	६)	(1)
मृत्युव्जय रस [भेषज्य] रा॥)		शूलवजिग्गी वटी (भैष०)	२।)	n)
मृत्युक्जय रस [कृष्ण] [भैष०] ३)		शूलगजकेशरी (भैष०)	६।)	81-)
मकरव्यज वटो (प्रमेहरोग नाशक) ४००	• • •	शृङ्गाराभ्रक रस (भैष०)	3)	8-)
' मरिच्यादि वटी (शाङ्क ०) १।)	1)(1	स्मृतिसागर रस (योग० रत्ना०)	. १०)	2-)
' महागन्धक रस (भैप०) २॥)	11)11	संजीवनी वटी (यो नि. शा. सं.)	शा।)	一).
महाशूलहर रस (निघरटु) ४।)	111=)	सर्पगन्धा वटी (रसतन्त्रसार)	३)	11=)
महनानन्द मोदक (धन्ब॰)		समीरगजकेसरी [र.रा.वृ.नि.र.]	१०)	٠٦-) ،
महावातविध्वंस रस १०)	•	सिद्धप्रागेश्वर रस [भैप॰]	રાાા)	11-)
मार्कण्डेय रस (भैप०) २।)	11)	सूतशेखर रस [स्वर्ण रहित]	१०)	२一)
मूत्रकृच्छान्तक रस (र. सं. र. सु. १०)		सूरणमोदक वृ० (धन्व०)	111=)	=)11
मेहमुद्गर रस (मेष०) ३)		सौभाग्य वटी [र. रा. सु.)	, २॥)	u)u
रजप्रवर्षक वटी (धन्वन्तरि) रे॥)	•	हिंग्वादि वटी	(۶	1)
रक्त पित्तांतक रस (रसेन्द्र०) ३॥।)	. *	हृदयार्णवरस (भैष०)	٤ ١)	۶۱ ۰٬).
रामवाण रस (भैप॰) शी।)	* * *	त्रिपुरभैरव रस (भैष०)	સાા)	11-)
शुनादि वटी (धन्व.) १।)	1)(1	त्रिभुवनकीर्ति रसं (र. चि. र. र.)	રાા)	. u)u
लघुमालती वसन्त (धन्व.) ७)	१॥)	त्रिविक्रम रस	१•)	۹-)
धन्वन	तरि क	CA TOPE OF		,

श्रम्लिपत्तांतक लोह २॥।)॥ चन्दनादि लोह (प्रमेह नाशक) ६।) १।/) जन्दनादि लोह (च्यर नाशक) ४) १/) ताप्यादि लोह १२॥।) २॥/)

१ तोला

१ तोला

४ तोला

४ तोला

धात्री लौह नवायस लोह प्रदरारि लौह प्रदरांतक लोह पुनर्नवादि मारद्धर बिडंगादि लौह	३॥।) २।) ४) ६।) १॥।=) ३)	(=)(1 (+) (+) (-)(1	विषमःवरान्तक लौह यक्ततहर लौह शोथोदरारि लौह सर्वज्वरहर लौह सप्तामृत लोह च्यूषणाद्य लौह (यो० र०)	क्ष) ३॥) ६) ३।) ३) ३)	(P) (II) (III) (III)
ाबडगााद लाह ,)	₹) ***	(1=)11	त्र्यूषगाद्य लौह (यो० र०)	₹)	



			No. 1 Mark 11	11111			
•	२० तोल	ग ४ तोला	१ तोला		२० तोला	४ नोला १	0 =
त्रमृतादि गुगगुल ——	x)	· 9-)	< 1)H	योगराज गुग्गुल	3111)		(=) (=
कांचनार गूगल	३॥)	3)	=)11	रसाभ्र गूगल	•	8-)	
किशोर गृगल गोज्जरादि गूगल	३॥)	?) , .		रास्नादि गूगल	8)	(P-)	1)
पुनर्न वादि गूगल	૪૫) ૪)	(三)	1)	सिंहनाद गूगल	ξ)	(111-)	· -)
महा योगराज गुग्गु		<i>(1</i> −)	~ l)	त्रियोदशांग गूगल	X)	(一)	1)11
	81, 22(1)	₹=)	11=)	त्रिफलादि गूगल	811)	91-)	1)11

अं अर्क अ

•			→ 3Mc	7 7	V-		- 3:-	० ताज	137
			•			१ बोतल	१ पौंड	१ पाव	1 TE
	बोतल '	१ पोंड	१ पाव	- 12 प	न् अर्क	१॥)	위=).))()((
	SIII) -	· 81=)	111)11	सुप्र	सौंफ	81) .	, 8)	11_)	
द्यक उत्तन।	(111)	श≡)	111)11	3940 3740	त्रा ।। त्राजवाइन	१॥)	81 -)	li≡)II	ا د دخیماس
STHOLD IN	१।।।)	위=)	111)11		पोदीना 	१॥)	위=)	111)11	1
द्राचादि अर्क महा मंजिष्ठादि अर्क	2111)	위=)	11(41)	ઝ 40	संजीवनी अक		ર)	9一)	178
महा माजकाद अ	2111)	위=)	111)11	मृत	सजावमा अर	,	-		1
रास्नादि अर्क			ी व	III					
	• .		•					१ सेर १।)	
	१ मन ३	x)	सेर १)	बल	ादि क्वाथ	0 - 0 - 3	नोले की = पु	डिया १॥)	
दशमूल क्वाथ	० नोने ह	ही १०० है	पुड़िया ४)				1161 371 . 3	१ सेर १॥)	1
	१८५ ताल १८५१० तोत	तेका मध	विषा १७	मह	ा मंजिष्ठादि व	वाथ			
		•	(सर आ)		•	१०-१० त	ोले की प	ड़िया १॥/	
दाम्योदि क्वाथ	१६-१० तो	ले की प	ड़िया १॥।)		् हारास्तादि क्वा	थ		१ सेर १॥)	
			8 611 11		हारास्ताापु न ना	१०-१० र	ोले की = पु	ड़िया १॥।)	
देवदार्ज्यादि क्वाथ	80-80	तोले की म	पुड़िया १।)	2	ाफलादि क्वाथ			र गर ५	,
			१ सर १	,	મુજાભાષું , મુખા મ	१०-१०	तोले की म	पुड़िया- १।) 溢
द्राचादि क्वाथ	30-80.	तोले की =	पुड़िया १।)		•			,
•	7- 1			चूग	Ť			•	1 1
						१ सेर	४ तोना	४ तोल	1T 'z
	. 2-	. ४ तोला	४ तोल			Comment Ti	डिव्या में	शीशी	में \
	१ सेर	डिच्चा में	शीशी	में		ाडव्या म र्गा ७)	11)	. 11)	
			11-)	110	दशनसंस्कार चृ	्ट ०२)	ַווֹ(װגָ	111-	
ग्रग्निमुख चूर्ण	与 (v)	` `` II) :])[[धातस्रावहर पृ	(1)	1=)11	1=	
क्यांनावत्यक्र पूर्		· 11-)11	11:	=)	नारायण चूर्ण	(ווא אייי	1=)11		=)
अजीगोपानक चूर	ή/·	11=)		llı)	निम्बादि चूण	ત્રા)	1=)11		=)
श्चारितवल्लभन्तार	3.7	11)		II)	प्रदरांतक चूर्ण	(IIX	1=)11		<u>=</u>)
उदरभास्कर चूण	(اای	n)n	11	一)	पंचसकार चूर	į XII)	1=)11		=)
• मलादि च्या	0.17	(三)	(三)		प्रदरादि चूरा	×(1)	1三)(1		=)川 发
क्रियाप्टक चूर	(i 4) (a)	(<u>=</u>)		=)	पुष्पानुग चूर्ण	(3.	(<u>=)</u> (<u>=</u>)		=)11
कामदेव चूर्ण	4)	(11)	शा तो ॥		यवानीखांडव	चूरा १)	11=)		(<u>=</u>)
क कमादि चूं 🤍	ષ્રાા)		1	(三)	लवङ्गादि चूर	(09	(三)		<u>=</u>)II
गंगाधर च्रा		1=)11		三)	लवराभास्कर	चूरा ५)	111)1		11-)
चन्द्रनादि च्रा		1=)11		三)	स्वप्नप्रमेहहरं	चूर्ण १२)	· i=)		=)11
ज्वरमैरव चूर्ण	्रा।) (र्गा , १०)	11=)11		(=)	सारस्वत चूर	(K)	(三)		11)11
जातीफलादि च	र्ष ८१)	11).		H(H	सामुद्रादि च	र्री ७)	(=)		·
तालीसादि चू			•				•	•	
i									

•				
१ सेर डिच्चा में श्रृंग्यादि चूर्ण ७)	४ तोला ४ तोला डिच्चामें शीशी में ।≡)॥॥॥)	१ सेर डिव्वा में सदर्शन चूर्ण ६)	-	्र तोला शीशी में
सितोपलादि चूर्ण-श्रसली १६)	वंशलोचन से बना— १)॥ २॥ तो. ॥-)	हिंग्वाष्टक चूर्ण ७॥)	1=) 11)11 1)	11) 11–)
	7) (Zildell)	।त्रकलााद पूर्ण ४)	()	I-)II

.२ श्रोंस ४ औंस १ पौंड ४ औस १ पौड़ २ श्रोंस त्रांवला तैल 11-) १) 8) पिंड तेल [योगरत्नाकार] है।।) (三) 11=) 11三) इरमेदादि तैल X) (11) पुनर्नबादि तैल 8) (一) 11-) कपूरादि तैल् 111-) **ξ**) **(11)** त्राह्मी तैल X) 11=) 21-) कटफलादि तैल 11-) (一) 8) विल्व तेल [भेपज्य] १॥) 111-) कन्दर्भसुन्दर तैल 111-) ξ) शा) विषगर्भ तैल ₹) 1=) 111-) काशीसादि तैल 8) (-ب 11-) भृङ्गराज तैल [भैपज्य] 8) 9一) 11-) किरातादि तैल ३॥) 111=) II) महाविषगर्भ तैल 8) ?-) 11-) कुमारी तैल 9一) 11-) 8) वैरोजा का तैल 811) (三) 11=) प्रहणी मिहिर तैल 8) **१**-) 11-) महामरिच्यादि तैल ३॥) 111=) H) गुडुच्यादि तैल 11-) (mg) 8) महागाष तेल [भैषज्य] ३॥) 111=) H) चन्द्रनादि तेल 11=) 义) (一) मोंम का तेल[धन्वन्तरि] ७) ?111=) 111=)11 चन्दनवलालाचादि तैल ४) (一) 11=) राल का तेल [धन्वन्तरि] ४) : 81) 11三) जात्यादि तैल 8) 11-) 8-) लाचादि तेल [गद. वंग] ४) 9一) 11-) दशमूल तेल **?-)** 11-) शुष्कमूलादि तैल [चक्र] ४) 8一) 11一) दार्व्यादि तैल H) ३॥) पटविन्दु तैल [चक्र] 8) ?一) 11-) महानारायण तेल ४) 11-) हिमसागर तैल [भैष०] ४॥) (三) 11=) पानीनाशक तिला 🗴 शा) न्तार तैल [भैपज्य] . 21-) 11=) पिपल्यादि तेल ३॥) 11) नोट-तैलों की शीशियों को कार्ड वक्स में पैकिंग करा कर लेने वालों को 8 श्रींस के पैक के

अन्तरिक है।

पैक तथा २ श्रींस के पैक के लिए -) प्रति पैक पृथक देना होगा।

एक सेर ४ श्रींस	एक सेर		४ श्रोंस
अर्जुन घृत १२) १॥-) कामदेव घृत [भेषज्य]	१४)		别(三)
अशोक घत भिष्ड्य १२) १॥-) दूर्वाद घृत भिष्ड्य	१०).		71-)
श्रुपित घत चिक्र. बङ्गो १०) श्रुपित घत चित्र स्प्रुप्त स्प्रुप्त स्प्रुप्त स्प्रुप्त स्प्रुप्त स्प्रुप्त स्प्रुप	१०)	• :	81-)
कदली घृत [भैवज्य] १४) १॥-) पंचितक्त घृत [भैपज्य]	१०)	•	· 위뉴)

फा० ने० २

	१ सेर	४ औंस	महात्रिफलादि घृत	१ सेर १३)	४ श्रोंस १॥≡)
फलघृत [भैपज्य]	११) ११)	위트) 위드)	महात्रिकताद देव श्रङ्गीगुढ़ घृत	(3	(三)
ब्राह्मी घृत [वाग्म] विन्दु घृत (योग)	१ २) .	(III)	•	(0)	81-)

☆ मलहम ★

जात्यादि मलहम			दशांग लेप (रसतन्त्रसार)	्र०	तोला	3III) .
णारदादि मलहम (योगरताकर)	२० तोला	કુરપા)	अग्निद्ग्ध-व्रणहर् मलहम		तोला -	
निम्वादि मलहम (धन्वन्तरि)	२० तोला	રાા)	गन्धक मलहम (बैसलीन पर)	₹०	तोला	१॥) .

धनवन्तरि ॐ भार - सत्य-द्राय

	१० तोला	शाःतीला	१ तोला		१० तोला	शा तोला	१ तोला
वञ्रचार (रसेन्द्र,	वृ० सु०) २)	11)11	1)	तम्बाकू ज्ञार	ફ)	m)n	1-)11
श्रपामार्ग ज्ञार	२)	11)(11	1)	केतकी चार	₹)	11) 11	1)
वांसाचार कटेरी चार	३) ३)	धा)ध सर)ध	17)11 17)11	चना [चएक]	द्वार ३)	m)n	1-)11
कटरा शार कदली चार	र) शा)	11=)11	1)11	नाड़ीचार	3)	111)11	i-)11
इमली चार	₹)	En)n	. 1)	शङ्खद्राव ४ ऋौं		•	,
तिलचार	₹)	m)a	· 1-)11	नेत्रबिन्दु पाव २			
मूली चार	३)	10)11	1-)11	यवचार १ तोल	ा =)।। १ से		
ढाक चार	२)	11)11	. 1).	शहद् १ सेर		_	श्रौंस ॥=)
श्राकचार	२)	n)n	1)	भीमसैनी कपूर	? तोला ३)	गिलोयसत्व	१ सेर २०)



च्यवनप्राश्यावलेह [च॰ भे॰ वङ्ग वृन्द] अष्टवर्ग-युक्त, असत्ती वंशलोचन व सर्वोत्तम मिश्री से बनाया हुआ] २० सेर कनस्तर में ७४) १ सेर डिव्वा में ४) आधा सेर शीशी में २।) १ पाव शीशी में १०) कुटजावालेह १ सेरं ४) १ पाव शीशी में १।०) करटकारी अवलेह ४॥) १ पाव शीशी में १॥) कुशावलेह १ सेर ४) १ पाव शोशी में १।=)
वांसावलेह ,, ४) १ पाव शोशी में १।=)
ब्राह्मरसायन ,, ६) १ पाव शोशी में १।=)
ब्राह्मर खण्ड ,, ४) १ पाव शीशी में १।=)
विपमुण्टिकावलेह [वातरोग नाशक] ४ तोला ४)
मधुकाद्यावलेह [प्रदररोग नाशक] १४ तोला २।।=)
कन्दर्पसुन्दर पाक १ सेर ६) आध पाव की शी. १=)

	•									
बादाम पाक १ सेर १०) १० तोला श	गे॰ में श=)	सौभाग्यसुएठी पाक ८)	१० तोले शीशी	में १=)						
मूसली पाक १ सेर १०) १० तोले शी	शाम श=)	एरएड पाक १ सेर ८)	77 77	· Y=)						
सुपारी पाक ' =) ,,	१ =)	बल्लभपाक १ पाव ५)	४ तोला शींश							
	receipt Martin Andre - Alaska Salas Martin Andre - Alaska Salaska Salaska Martin Salaska	and the same of th								
વગ	तपय सुर्	व्य वस्तुयें	•	. •						
शुद्ध शिलाजीत (सूर्यतापी)	१ सेर ४०)	सर्पगन्धा	•	१ सेर १२)						
शुद्ध शिलाजीत अग्नितापी	,, ২০)	सोमकल्प [सोमकला]	•	" PII)						
अष्टवर्ग [अत्युत्तम]	,, १०)	अशोकछात	· . •	" (II)						
यवचार	,, (0)	रोहतक छाल	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	" (1)						
गिलोयसत्व श्रसली	,, २०)	श्रमली बंशलोचन		301						
असली मुलहठीसत्व स्वयं निकाला हुअ		हिंगुल रूमी		(40						
त्रमली ब्राह्मी	१ सेर २)	मूंगा की सांख		5.1						
श्रसली दशमूल	१ मन ३४)	दशमृत सत्व	****							
श्रमली तालीसपत्र	१ सेर २)	डलट कम्बल		,, १४) s\						
,				" ६)						
, .	भस्मार्थ	द्धि व								
ताम्र चूर्ण [अशोधित]	१ सेर ७)	वजाभ्रक		१ सेर ३)						
फौलाद चूर्ण अशोधित	१ सेर ३)	धान्याभ्रक		१ सेर ४)						
फौलाद चूर्ण शुद्ध	१ सेर ४)	•		,						
त्रशोधित जस्ता	१ सेर ६)	शंख दुकड़ें		१ सेर १।)						
शुद्ध जस्ता	१ सेर =)	मोती सीप		१ सेर ४)						
शुद्ध वङ्ग	१ सेर २०)	पीली कौड़ी		१ सेर ३)						
	- Co	Alber		•						
2										
पत्थर के खरल		0		•						
2.2.3			की ध्याच में स्का	ने हम हमने						
चिकत्सका	एव अपन कृ	पालु प्राहकों को मांग	का प्यान न रखर जिल्ला है । जाए।	ा हुए ६मम । है गारक						
काल कसाटा पत्था	त्क छाट-वड् ख	वरलों को विक्रियार्थ संप्रह	ाक्षा है। आरा	। ६ मार्क						
समुदाय आवश्यक	तानुसार मगाक	द उपयोग में लायेगा ।	तिया के कसौटी	पत्थर के						
A 2000 2 0000	के (क्या गिवास	र पुड़िया बनाने को) मूल		?11)						
		१९ पुष्टिया समाम सार पूर	शा)	रा।)						
" ४ इस्त्री	· .	35,	2) /!/	₹)						
" ४ इस्त्री		,33 ,24	الع) .	१२)						
•	(दवायें निर्माण	! करन थाग्य <i>/</i>	48)	8=)						
" १२ इस्त्री	30	भ स्टब्स्ट १ सेन्स्य २ थ								
नोट-पोस्ट व्यय-पैकिङ्ग व्यय प्रथक होगा। केवल ३-४-४ इंची के खरल पोस्ट से										
भेज सकेंगे। ६-१२ इंची रेल से ही भेजे जासकेंगे। मंगाने का पता - धन्वन्तिर कार्यालय, विजयगढ़ (अलीगढ़)										
मंगाने का पता -	्धन्वन्तारं व	क्रायालय, ।वजयगढ़	(Signaio)							
_		* • •								

धन्वन्ति कार्थालय विजयगढ़ द्वारा निर्मित अनुभूत एवं सफल



हमारी यह पेटेन्ट श्रोपिधयां ४८ वर्ष से, भारत भर के प्रसिद्ध-प्रसिद्ध वैद्यराजों, किवराजों श्रोर धर्मार्थ श्रोपधालयों द्वारा व्यवहार हो रही हैं श्रतः इनकी उत्तमता के विषय में किसी प्रकार का सन्देह नहीं करना चाहिये। नीचे श्रोपधियों के खेरीज भाव दिये हैं। इन पर २४ प्रतिशत कमीशन कम करने पर थोक भाव माना जाता है।



(श्रथीत निराशवन्धु)

श्रायुवेदीय चिकित्सा-पद्धित में सबसे अधिक प्रसिद्ध एवं चमत्कारिक महौपिय सिद्ध मकरध्वज नं १ क्षेत्रश्रात् चन्द्रोदय है। इसी अनुपम रसायन एवं श्रन्य मृल्यवान वस्तुओं के सहयोग से इन गोलियों का निर्माण किया गया है। ये गोलियों भोजन पचाकर रस रक्त आदि सप्त-धातुओं को कमशः सुधारती हुई शुद्धवीर्य का निर्माण करती श्रीर शरीर में नवजीवन एवं नवस्फूर्ति भर देती हैं। जो न्यक्ति चन्द्रोदय के गुणों को जानते हैं वे इसके प्रभाव में सन्देह नहीं कर सकते। अनुपान भेद से

★सिद्ध मकरध्वज नं. १-हम गत ४७वर्षों से निर्माण कर रहे हैं। तथा अपनी विशेष प्रक्रिया द्वारा सर्वोत्तम मकरध्वज का निर्माण करते हैं। इसका तथा अन्य कृपी-पक औपिधयों का विस्तृत वर्णन सेवन विधि "कृपीपक्व रसायन" पुस्तक मंगा-कर पंढियेगा। मूल्य 一) अनेक रोगों को दूर कर सकती हैं। वीर्य विकार के साथ होने वाली खांसी, जुकाम, सदी, कमर का दर्द मन्दाग्नि, स्मरण-शक्ति का नाश आदि व्याधियां भी दूर होती हैं। जुधा बढ़ती है, शरीर हृष्ट-पुष्ट और निरोग बनता है। जो व्यक्ति अनेक औषधियां सेवन कर निराश हो गये हैं उन निराश पुरुषों को भी यह औपधि बन्धु तुल्य सुख देती है, इसीलिये इसका दूसरा नाम 'निराश-बन्धु' है।

४० वर्ष की आयु के बाद मनुष्य की अपने में एक प्रकार की कमी और शिथिलता का अनुभव होता है। यह रोगप्रतिरोधक शक्ति (जो हरें कमनुष्य में स्वाभाविक रूप से होती है) में कमी आ जाने के फल स्वरूप होती है। मकरध्वज वटी इस शक्ति को पुन: उत्तेजित करती हैं और मनुष्य को सबल व स्वस्थ बनाए रखती हैं।

मूल्य-१ शोशी (४१ गोलियों की) २॥=) छोटो शीशी (२१ गोलियों की) १।≡)

१२ शीशी या अधिक एक साथ मंगाने पर रियायती थोक भाव १२ शीशी (४१ गीलियों वाली) का २०॥) नेट। १२ शीशी सेकम मंगाने पर इस भाव से हर्गिज नहीं दे सकेंगे।

कामदीपक तिला-

नसों की कमजोरी के लिये इसका निर्माण विशेष रूप से किया गया है। पुराने से पुराने रोगियों को इससे लाभ होता है। इसके साथ-साथ सिद्ध मकरष्वज और कनकासव अथवा मकरष्वज वटी का सेवन करना बहुत ही लाभदायक है। मूल्य—१ शोशी (आधा औंस) २॥)

क्लीबत्बहर पोटली-

इन पोटलियों के सेंक करने से नसों की निर्वलता दूर हो जाती है। रग-पुट्ठे मजबूत हो जाते हैं। १० पोटली की दवा का १ डिच्चा मूल्य २) नपुन्सकत्वहर सेंड-

मकरध्वज वटी, कामदीपक तिला, क्लीवत्वहर पोटली, इन तीनों को ही "नपुंसकत्व हर सेट" कहते हैं। इन तीनों को एक साथ व्यवहार करने से सभी प्रकार की निर्वलता नष्ट होती है। २० दिन की तीनों दवाओं के सेट का मुल्य ६) पोस्ट, पेकिङ्ग व्यय प्रथक्। जवशाहि—

[ज्वर-जूड़ी की उत्तम दवा]

सस्ती व उत्तम विशुद्ध आयुर्वेदिक श्रोषि ज्वरारि के व्यवहार से जूड़ी श्रोर ज्वर शीघ ही जाता रहता है। इसमें छुनैन नहीं है, श्रतः गरमी नहीं करती है। यह इसमें विशेषता है कि इसके सेवन के बाद यदि जूड़ो श्रा भी जाय तो उसके उपद्रव के, प्यास लगना श्रादि को दूर करती है। मूल्य १ शीशी १० मात्रा (चार श्रोंस) १); वड़ी शीशी २० मात्रा [म श्रोंस] १॥); २० श्रोंस की पूरी बोतल ४० मात्रा ३।)

कास।रि-

[सर्व कास-नाशक]

हर न्यक्ति की हर प्रकार की खांसी दूर करने के लिये श्रिहितीय महोषधि है। जब खांसते-खांसते रोगी परेशान हो जाता है, कफ नहीं निकलता उस श्रवस्था में इसकी २-४ मात्रा कफ पतला कर, रोगी के कप्ट को दूर करती हैं। जिस रोगी के कफ अधिक निकलता है उसका कफ नष्ट कर खांसी दूर करती करती है। हर ऋतु में इसका उत्तम प्रभाव होता है। मूल्य १ शीशी ४ औंस (२० मात्रा) १); छोटी शीशी १ औंस (४ मात्रा)।>)



इस सेट में २ श्रीषियां होती हैं। १-इंसिया तथा २-मधुकाद्यावलेह। दोनों श्रीषियों का सेवन करने से हर प्रकार के स्त्री-रोगों में शीघ लाभ होता है। सैकड़ों हजारों चिकित्सक श्रपने रोगियों को सफलता के साथ व्यवहार कराते हैं। श्राप भी परीच्चा कीजिये।

स्त्री-सुधा-

यह श्रीषिध पीड़ित, जराजीर्ण, दुवली-पतली कियों के लिये वरदान स्वरूप है। इसके सेवन करने से हाथ-पांव की जलन, पेड़, पेट का दर्द श्रादि सभी शिकायतें दूर होती हैं श्रीर स्त्रियां सदा स्वस्थ एवं सुन्दर बनी रहती हैं। जिन कियों को किसी कारण विशेष से कमजोरी होजाती है। तिबयत हर समय गिरी-गिरी रहती है। माथे में थोड़ा-थोड़ा दर्द बना रहता है। भूख नहीं लगती। किसी काम के करने में जी नहीं लगता। श्रपना जीवन भार स्वरूप ज्ञात को नहीं लगता। श्रपना जीवन भार स्वरूप ज्ञात होता है, उनके लिए यह अमूल्य एवं सफल श्रक्सीर द्वा है। बीसियों वर्षों से सेकड़ों हजारों निर्वल निस्तेज कियों के शरीर को निरोग बनाकर उनको स्फूर्ति उत्साह एवं नवजीवन प्रदान कर चुकी है। मूल्य १ बोतल ३॥); १ शीशी म श्रींस सुन्दर दुरंगे पैकिंग) मल्य १॥)

मधुकाद्यावलेह-

यह स्त्री-रोगों की शास्त्रीय अत्युत्तम औपिध है। अपने चिकित्सा काल में हमने यह अनुभव किया है कि स्त्रीसुधा के साथ-साथ यदि इसका व्यवहार भी कराया जाय तो चमत्कारिक लाभ होता है। अतः स्त्री-सुधा के साथ-साथ इसका व्यवहार अवश्य कराना चाहिये। सूल्य-१ शीशी (१४ तोला) ३॥) नोट—इन दोनों औपिधयों को एक साथ सेवन करने

से प्रदर एवं स्त्रियों के अन्य विशेष रोग शीव नष्ट होते हैं। इन दोनों को मिला कर ही "प्रदर-रोगहर सैट" कटते हैं। मूल्य दोनों का ६)

्रवेतकुष्ठहर संट

इसमें तीनों श्रीपधियां १४ दिन सेवन करने योग्य हैं। १-श्वेतकुष्ठहर अवलेह, २-श्वेत-कुष्ठहर वदी । इन तीन श्रौपिधयों को नियमित सेवन करने से कुछ समय में सफेद दागों की कष्टसाध्य व्याधि नप्ट हो जाती है। यह रोग बड़ा पाजी है श्रीर श्रासानी से नहीं जाता। हम यह दावा भी नहीं करते कि इन तीन ऋौपिधयों के व्यवहार से यह रोग १०-४ दिन में ही छूमन्तर हो जावेगा लेकिन हम यह कह सकते हैं कि जो व्यक्ति धेर्य के साथ कुछ अधिक दिन तक सेवन करेगा वह इस रोग से श्रवश्य छुटकारा पायेगा । ये तीन श्रीषधियां श्रान्त-रिक विकृति को क्रमशः सुधार कर रोग का मूल कारण नष्ट करती हुई रोग को दूर करती हैं अतएव स्थाई लाभ होता है। १४ दिन सेवन योग्य तीनों छोपधियों का मृल्य (१ सैट का) ४)

श्वेतकुष्टहर अवलेह १ डिच्या (३० तोला) ३) रवेतकुष्ठहर चृत १ शीशी (१ श्रोंस) १।) ,, ,, वटी १ शीशी (३२ गोली) १॥।)

हिस्टीरियाहर सेंट

ं (योपापस्मारहर वटी, ज्ञार, श्रासव)

इन तीनों श्रीपधियों के सेवन से स्त्रियों में बहु-प्रचलित हिस्टेरिया (योपापस्मार) रोग शीव नष्ट हो जाता है। अनेकों वैद्यों तथा चिकित्सकों ने इन च्योपधियों को अपने रोगियों पर सफलतापूर्वक प्रयोग किया है। १४ दिन सेवन योग्य तीनों ऋौष-धियों का मूल्य ७)

हिस्टीरियाहर वटी १ शीशी (३० गोली) २॥)

,, आसव १ बोतल (२० औंस) ४)

,, चार १ शीशी (आधा औंस) १॥)

रक्तदोषहर सैंट

इसमें भी तीन श्रोपिध-धन्वन्तरि श्रायुर्वेदीय

सालसापरेला, तालकेश्वर रस तथा इन्द्रवारुणादि काथ हैं। इन श्रीपिधयों के सेवन से कैसा ही रक्त चर्म विकार हो अवश्य ही नष्ट होजाता है। उपदंश व सुजाकजन्य विकार, वात्रक्त, श्लीपद, खाज, फोड़े-फ़ुंसी सभी रोग नष्ट हो शरीर सुन्द्र व सुडौल हो जाता है।

मृल्य १४ दिन सेवन योग्य ६) पोस्ट व्यय पृथक धन्वन्तरि आयुर्वेदीय सालसापरेला-

. १ बोतल (२० औंस ४)

सुन्दर कार्डवक्स में १ शीशी [ज्रौंस] १॥।) तालकेश्वर रस-१ शीशी [६ माशे]

इन्द्रवारुणादि काथ—इसके सेवन से चिरसंप्रहीत आंव दस्त होकर निकलती है उस समय रोगी के पेट में मरोड़, कभी-कभी उल्टी और अन्य परे-शानियां प्रतीत होती हैं। इनकी चिंता न करें। यह काथ आंव निकाल कर रक्त की शुद्ध करने में सहायक होता है । मूल्य १२ मात्रा (२४ तोला) ॥)

अशन्तिक सेंट

श्रिशं-ववासीर नाशक वटी-मलहम-चूर्णी इस सैट में तीन श्रीषधियां हैं-वटी, चुर्ण एवं '

मलहम । इन तीन श्रीषधियों के विधिवत प्रयोग से अर्श रोग अवश्य नन्ट और समृत नन्ट होता है। अर्श से आने वाला रक्त २-१ दिन के वाद बन्द हो जाता है और मलावरोध भी नष्ट होता है। प्रमेह

को भी लाभप्रद है। मू० ३) अर्शान्तक वटी १ शीशी [४० गोली] १।) अर्शान्तक मलहम १ शीशी [आध औस] ॥।)

चूर्ण १ शीशी [७। तोला] १।)

वातरोगहर सेंट

बहुत समय की परीचा के बाद ये औषधियां चिकित्सक समाज /की सेवा में प्रेषित कर रहे हैं। 'इसमें तीन श्रीषधियां हैं-वातरोगहर रस, वातरोग-हर तैल तथा वातरोगहर अवलेह। इन तीन औषियों

सेवन से हर प्रकार का वातरोग अवश्य नष्ट होता है। जोड़ों का दर्द, सूजन, अङ्ग विशेष की पीड़ा पद्माघात आदि सभी वात-व्याधियों में लाभप्रद है। दर्द तो बात की बात में दूर होता है। संधि और मज्जागत वायु को निकाल बाहर कर देता है। अग्नि, तीव्र एवं बल को युद्धि करता है। जो रोगी अग्नेक औषधि सेवन कर निराश हो गये हैं वे एक बार इनका सेवन अवश्य करें। १४ दिन की तीनों औषधियों का सू० १०)

 वातरोगहर तेल
 १ शीशी (४ श्रोंस) ३)

 वातरोगहर रस
 १ शीशी (४ माशा) ४)

 वातरोगहर श्रवलेह
 १ शीशी (२॥ तोला) ४)

कामिनीगर्भ रज्ञक-

यह 'कामिनीगर्भरत्रक' गर्भ की रत्ता करने के लिए सर्वोत्तम अनुभूत औषि है। इसको प्रथम मास से नवें मास पर्यन्त सेवन करने से कभी गर्भ-श्राव और गर्भपात नहीं हो सकता।

१ शीशी (२ श्रौंस) २)

अगिनसन्दीपन चूर्ण —

श्राम्त को उत्तेजित करने वाला मीठा व पाचक स्वादिष्ट चूर्ण है। भोजन के बाद ३-३ माशा मात्रा भी लीजिए, कव्ज दूर होगा तथा रुचि बढ़ेगी। १ शीशी (२ श्रोंस)॥)

मनोरम चूर्ण-

स्वादिष्ट, शीतल व पाचक चूर्ण है। एक बार चख लेने पर शीशी समाप्त होने तक आप खाते ही रहेंगे। गुगा और स्वाद दोनों में लाजबाव है। १ शीशी (१ औंस)॥) छोटी १ औंस।–)

नयनामृत सुरमा—

नेत्र रोगों के लिये उपयोगी सुरमा है। चांदी या कांच की सलाई से दिन में एक बार रोजाना लगाने से घुंधला दीखना, पानी निकलना, खुजली चलना आदि शीघ नष्ट होते हैं। १ शीशी ३ माशे॥)

कुमारकल्याया घुटी

(वालकों के लिये सर्वोत्तम मीठी घुटी) हमने बड़े परिश्रम से आयुर्वेद में वर्णित और वालकों की रक्ता करने वाली दिन्य श्रीषियों से घुटी तैयार की है इसके सेवन करने वाले वालक कभी बीमार नहीं होते, किन्तु पुष्ट हो जाते हैं। यह बालकों को बलवान बनाने की बड़ी उत्तम श्रीषि है, रोगी बालक के लिये तो संजीवनी है। इसके सेवन से बालकों के समस्त रोग जैसे ज्वर, हरे-पीले दस्त, श्रजीर्ण, पेट का दर्द, श्रफरा, दस्त में पड़े कीड़े जाना, दस्त साफ न होना, सर्दी, कफ, खांसी, पसली चलना, दृध पलटना, सोते में चोंक पड़ना, दांत निकलने के रोग श्रादि सब दूर होजाते हैं। शरीर मोटा ताजा और बलवान होजाता है पीने में मीठी होने से बच्चे श्रासानी से पी लेते हैं। मृल्य १ शीशी (श्राधा श्रोंस) ।), ४ श्रोंस की शीशी २), १ पोंड (१६ श्रोंस) ६)

कुमाररज्ञक तैल --

इस तैल की वच्चे के सम्पूर्ण शरीर पर धीरे-धीरे रोजाना मालिश करें। आध घएटे वाद स्नान करा-इये। वच्चे में स्फूर्ति बढ़ेगी, मांस-पेशियां सुदृढ़ हो जायगी, हड्डियों को ताकत पहुँचेगी। यह तैल इसी श्रमिश्राय से सर्वोत्तम निर्माण किया गया है। मूल्य १ शीशी (४ श्रोंस) १।)

वातारि वटिका

वात रोग (वात व्याधि) अनेक प्रकार के होते हैं। किसी के सम्पूर्ण शरीर को जकड़ लेता है और नस-नस में दर्द पैदा कर देता है। किसी के जोड़ों में दर्द होता है जिसे लोग गठिया कहते हैं। किसी किसी के कमर में अथवा बांह, पोक्ओं व पैरों में ही दर्द करता है। किसी का आधा शरीर ही जकड़ देता है जिसे पन्नाघात या अर्थाङ्ग वात कहते हैं। किसी के हाथ पैर सुखा देता है। किसी का सुख टेढ़ा कर देता है आदि अनेक प्रकार की तकलीफ हो जाती हैं।

हमने यह वातारि-वटिका बड़े परिश्रम श्रीर विचार के साथ बनाई है इसके सेवन से सब प्रकार की वात-व्याधि (बात रोग) नष्ट होती है। दर्द तो बात की बात में दूर होकर रोगी को चैन पड़ता है, शरीर स्वस्थ हो जाता है, सन्धि श्रीर मञ्जागत वायु को निकाल देती है, अग्नि को बढ़ा देती है। तेज और वल की वृद्धि करती है। १ शीशो [४१-गोली] २)

-शिरोविरेचनीय सुरमा

जिनको वार-वार जुकाम हो जाता हो, नया या पुराना शिर दर्द हो, जुकाम रुकने से उत्पन्न शिर दर्द हो, जुकाम रुकने से उत्पन्न शिर दर्द हो। इसको सलाई से वहुत हल्का नेत्रों में श्रांजे। थोड़ी देर में ही अंख व नाक से वलगम निकलना प्रारम्भ हो जायगा और सभी कष्ट दूर होंगे। पुरानें शिर दर्द में पथ्यादि काथ व शिरो- यज रस भी साथ में सेवन करने से शीघ लाभ होता है। १ मारो की शीशी।)

दाद की दवा

यह दाद की अक्सीर दवा है। दाद को साफ करके किसी मोटे वस्त्र से खुजला कर दवा की मालिश करें। स्नान करने के चाद रोजाना वस्त्र से अच्छी प्रकार पाँछ लिया करें। १ शीशी ॥)

कासहर वटी

हर प्रकार की खांसी के लिये सस्ती व उत्तम गोलियां हैं। दिन में ४-७ वार अथवा जिस समय खांसी अधिक आ रही हो १-१ गोली मुंह में डाल रस चूंसने से गला व श्वास-नली साफ होती है। फफ वन्द हो जाता है। मृल्य १ शीशी।) १० तोला ४)

निम्बादि मलहम

नीम रकत-शोधक व चर्म रोग नाशक है। इसो के मंद्रोग से बनी यह मलहम फोड़ा फुन्सी व घाव के लिये ऋत्युत्तम है। निम्व काथ से घाव या फोड़ों को साफ कर इस मलहम को लगाने से वे शीघ ही भरते हैं। नासूर तक को भरने की इसमें शक्ति है। मूल्य १ शीशी आध औंस।) २० तोले का पैक ३॥)

बल्लभ रसायन

किसी भी रोग से किसी भी प्रकार का रक्त-मान होता हो यह निशेष लाभ करती है। रक्त बन्द करने के लिए अन्यर्थ औषिव है। अर्श, रक्त-पित्त, रक्तातिसार, राजयहमा आदि सन् रोगों में

इसका उपयोग होता है। (१ शीशी१ औंस) १) सरहाभेदी बटी

कठज रोग तो आजकल इतना फैला हुआ है

कि प्रत्येक घर के छोटे वचीं, जवांनीं, वृहों सभी को

शिकायत रहती है कि 'दस्त साफ नहीं होता, जिसके

कारण भूख भी नहीं लगती तिवयत भी उदास

रहती है। कठज रहते-रहते फिर अनेक रोग आदमी
को आ घरते हैं, वास्तव में रोगों का घर पेट का

नित्य साफ न होना ही है। जिस मनुष्य को नित्य

प्रातः साफ दस्त हो जाता है उसे कोई रोग नहीं
होने पाता। हमने यह दवा उन लोगों के लिये बनाई
है जिनको नित्य ही कठज की शिकायत रहती हो

और कई-कई बार दस्त जाना पड़ता हो, वे लोग

हमारी इस दवा का सेवन करें। इसका रात्रि में

सेवन करने से नित्य प्रातः साफ दस्त होजाता है

तिवयत साफ होकर, कार्य करने में उत्साह होता है।

मूल्य १ शीशी (३१ गोली) १)

धन्वन्तरि बाम

यह शीतल, सुगन्धित तथा मनमोहन मलहम शिर पर लगाते ही चित्त प्रसन्न करती है। शिर दर्द तुरन्त दूर हो जाता है। गर्मी के कारण परेशान, दिमागी कार्य करने वालों के लिए शीघ शान्तिदायक है। मूल्य १ शीशी ॥)

अएडवृद्धिहर लेप

इतरा बड़ा कपड़ा लें जो बढ़े हुए फोतों को ढंक सके और उस पर उक्त लेप लगाकर आग के कोयलों पर सेंककर सहाता-सहाता फोते पर चिप-कावें। दिन रात में एक बार लगावें, लेकिन २-१ बार कई के फोहे से सेक दिया करें। फोतों को लंगोट से साथे रहें। लटके रहने पर सूजन बढ़ने का डर रहता है। इस लेप के कुछ दिन के व्यवहार से फोते प्राकृतिक दशा को प्राप्त होते हैं। १ शोशी आध औंस १)

त्रांब निस्सारक वटी

प्रातःकाल गुनगुने जल के साथ एक से तीन गोली तक सेवन कराने से गुदा द्वारा आंव निकलने लगतो है। जिन रोगियों को आंव का विकार हो या आमवात का रोग हो उन्हें इसके सेवन से विशेष लाभ होता है। आंव निकालने के लिए यह एक ही वस्तु है। यदि पेट में दर्द, या ऐंठा करे तब चिन्ता नहीं करें क्योंकि आंव निकालने के कारण कभी-कभी ऐसा हो जाता है। मृल्य १ शोशी (१ तोला) १)

धन्द्रन्तरि सुधा

यह सामयिक रोगों में जो प्रायः तत्काल होजाते हैं लाभकारों होती है और उनकी समस्त दशाओं में तत्काल लाभकारों है, जैसे अजीर्ण, पेट का दर्द अजीर्ण के दस्त, जी मिचलाना, कय होना (विस्-चिका, हैजा) संप्रहणी के दोरें के समय कफ खांसी श्वास के वेग के समय, आंव-लोहू के दस्त बालकों के हरें पीले दस्त, दूध पलटना, शिर दर्द, कमर दर्द, चोट लग जाने और अस्त्र से कट जाने तथा विषेते जानवरों के कटे पर भी लाभ करने वाली है। १ शीशी (आध औंस)।।

रजप्रवर्तक वटी

जिन सियों को मासिक धर्म नहीं होता अथवा थोड़ा थोड़ा होता है अर्थात् खुलकर नहीं होता या मासिक धर्म के समय दर्द होता है उनके लिये ही यह बनाई गई है हमने अनेक सियों को इसके द्वारा आरोग्य करके लाभ उठाया है। १ शीशी (३१-गोली) १)

मुख के छालों की द्वा

गर्मी से अथवा मलावरोध या किसी कारण से मुंह में छाले होजांय, इसको छालों पर बुरक कर मुंह नीचे कर दें। लार गिरने लगेगी। दिन रात में छाले नष्ट होजांयगे। मूल्य १ शीशी (आध- औंस)॥=)

कण्मित तैल

कान में सांय-सांय शब्द होना, दर्द होना, कान से मवाद बहना आदि कर्ण-रोगों के लिये उत्तम तेल हैं। कान की पिचकारी से स्वच्छ करने के वाद इस तेल की २-३ बूंद दिन में २-३ बार डालें। १ शीशी (आधा औंस)॥)

पायरिया संजन

पायरिया रोग बहुत प्रचित्त है। यह आन्य अनेक रोगों को भी पैदा करता है अतएव हर व्यक्ति को चाहिये कि इस रोग की थोड़ों सी भी उपेज़ा न करें। इस मंजन के नित्य व्यवहार करने से दांत चमकीले होते हैं और दांतों से खून जाना, मवाद जाना, टीस मारना, पानी लगना आदि सभी कष्ट दूर होते हैं। १ शीशी।।)

बालापस्मारहर बटी

बालकों का अपस्मार रोग आजकल अधिक देखने में आता है। बालक बेहोश होजाता है, हाथ-पर ऐंठ जाते हैं मुख से लार (माग) हेने लगता है, दांती बन्द हो जाती है ऐसी हालत बालक की देख कर प्रायः खियां भूत-बाधा समम्म माड़ फूक में रहती हैं और बालक को रोग प्रतिदिन बढ़ता जाता है। हमने यह द्वा कड़े परिश्रम से बनाई है एक बार बेंदों से व्यवहार करने का अनुरोध करते हैं। १ शीशी १)

सधुमेहान्तक रस

मधुमेह जिसे डाक्टरी में डायिवटीज कहते हैं उसकी यह अव्यर्थ महीविध है। बहुमूत्र व सोम रोग में भी विशेष लाअप्रद है। डाक्टर जिस रोग को नष्ट करने में असमर्थ होते हैं वहां आयुर्वेद की यह एक ही औषिध रोग को नष्ट करके डाक्टर साहय को चिकत कर देती है। वैद्यों एवं मधुमेह रोगियों से अनुरोध है कि इसका व्यवहार कर हमारे परिश्रम को सफल करें। मूल्य १० गोली २०)

.बृहत् द्रानासव

श्राजकल द्रान्तासन का प्रचार श्रिधिक है और हमारे यहां भी बनता है पर यह वृहद् द्रान्तासन विजयगढ़ के नामी प्रतिष्ठित निद्वान् सिद्धहस्त चिकित्सकों के श्रनुभव का फल है । इसमें इन्होंने अनेक बलवर्धक, पाचन-दीपक श्रौपिधियों का समावेश कर दिया है। तथा सेन श्रनार सन्तरा श्रंगुर प्रभृति श्रनेक फल भी डालने का विधान किया है यह इन्हीं सब श्रौपिधियों के द्वारा बनाया जाता है; श्रौर न्य इर: ज्त कफ-खांसी को नष्ट करने एवं वल बढ़ाने के लिए अति उत्तम औषधि है। २-४ दिन के सेवन से ही यल प्राप्त होने लगता है। भूख लगने लगती है, कफ खांसी कम हो जाती है, कैसा ही निर्वल रोगी हो इसके पीने से अवस्य वलवान हो जाता है। १ वोतल १) :

अग्निबल्लम द्वार

. श्रिग्तियल्लभ ज्ञार के सेवन करने से श्रिग्नं प्रज्व-लित होती है। खाना खाया हुआ हजम होता है, भूख र लगना, दस्त साफ न होना, खट्टी डकारीं का आना, पेट में दर्द तथा भारीपन होना, तवि-यत मिचलाना, ऋपान वायु का विगड़ना इत्यादि सामयिक शिकायतें दूर होती हैं। परदेश में रह कर सेवन करने वालों को जल दोप नहीं सताता। प्रहस्थों के लिए संप्रह करने योग्य महौपिध है। क्योंकि जब किसी तरह की शिकायत हो चट अग्नि-यल्लभ चार सेवन से उसी समय तवियत साफ हो जाती है न १ शोशी १ औंस १)

ग्रहणीरिष्

हमने इसे बड़े परिश्रम से बनाया है। यह गृहणी रोग के लिए अन्यर्थ है। हजारों रोगियों पर परीचा कर हमने इसे वैद्यों के सामने रखा है। एक बार परीचा कर देखिये, पुराने दस्तों के लिए चुनी हुई एक औषधि है, पाचन शक्ति को बढ़ाने के लिये इसके समान दूसरी श्रीषधि नहीं है। १ शीशी श्राध श्रोंस ३॥)

खाजरिप

यह बहुत ही परेशान करने वाला तथा घृणित रोग है। जिस मनुष्य को यह होता है वह परे-शान हो जाता है और उसे कोई पास नहीं बैठने देता। अनेक रोगियों पर भली प्रकार परीचा करने के वाद 'खाजरिपु' नामक तैल को जनता के समच प्रस्तुत किया गया था। अब तो इसे व्यवहार करने वाले इसकी भूरि-भूरि प्रशंसा करते हैं। गीली तथा सूखी दोनों प्रकार की खाज के लिए यह अक्सीर प्रमाणित हुआ है। मूल्य १ शीशी (२ अोंस की) १) छोटी शीशी (१ ग्रौंस की)॥-)

अन्य सफल प्रमाणित श्रोषधियां

The By Billion

गोप्रील चूर्ण-दस्त साफ लाने के लिए १ शीशी (२ त्र्योंस) ॥=) मृदुविरेचन चूर्ग-सोम्य विरेचक । १ शीशी (२ त्र्योंस) ॥=)

स्वादिष्ट चटनी—स्वादिष्ट तथा पाचक । १ शीशी (१ ऋौंस) ॥) कपूरादि तेल-शीतल सुगन्धित वालों का तेल १ शी. (२ त्र्योंस) १८)

ब्राह्मी तैल-तिली के तैल पर बना अत्युत्तम सुगन्धित तैल १ शोशो (२ श्रोंस) ॥≡)

सुगंधि युक्त श्रांवला तैल-तिली के तैल पर बना मोहक १ शीशी (२ औंस) ॥)

सुजाकहर कैपसृल-१ शीशो (२१ कैपसूल) ३) सुजाक की पिचकारी की द्वा-- १ शोशी (२ ऋौंस) १) उपदंशहर कैपसृल--१ शीशी (३० कैपसृल) २॥) . उपदंशहर मलहम--१ शीशी (आध औंस) १)

धन्यन्ति के विशेषाहु

-cost Thom

धन्वन्तिर का विशेषांक अपने विषय का अद्वितीय, सर्वोङ्गपूर्ण विशाल एवं सचित्र साहित्य होता है। धन्वन्तिर के विशेषाङ्कों ने आयुर्वेद—साहित्य सृजन में 'एक नवीन युग प्रारम्भ किया' यह कहना भी अत्युक्ति नहीं है। आयुर्वेद के धुरन्धर विद्वान, वयोवृद्ध एवं अनुभवी चिकित्सकों से लेकर साधारण पठित समाज तक इसके विशेषांकों को ध्यानपूर्वक पढ़ता, मनन करता और लाभ उठाता हुआ इनकी प्रशंसा खुले दिल से करता है। इतना सब कुछ होते हुए भी इनका मूल्य लागत मात्र क्या, लागत से भी कम है। धन्वन्तिर अभी तक लगभग ४४ विशेषाङ्क प्रकाशित कर चुका है। किंतु इस समय केवल १८ विशेषांक प्राप्य हैं। इनमें भी ४ विशेषांक पहले समाप्त हो गये थे और बढ़ती हुई मांग के कारण उनका दूसरा संस्करण तैयार किया है। इसके विशेषांकों का शीघ समाप्त हो जाना तथा उनका पुनमु दूरण यह प्रमाणित करता है कि धन्वन्तिर के विशेषांकों का शीघ समाप्त हो जाना तथा उनका प्रविक्तयों के लिये संग्रहणीय एवं पठनीय हैं। प्राप्य विशेषांकों का संचित्र विवरण नीचे दे रहे हैं। इनको थोड़ी-थोड़ी प्रतियां शेष हैं। अतएव निवेदन है कि आप भी इनको शीघ मंगाकर संग्रह एवं मनन करें।

चरक चिकित्साङ्क-

पृष्ठ संख्या ७०४। चित्र संख्या ५०। इस विशे-षांक में चरक संहिता चिकित्सा स्थान सटीक प्रका-शित किया गया है। स्थान-स्थान पर विशेष वक्तव्य द्वारा विषय को वड़ी सरलता के साथ समभाया है। विशेष वक्तव्यों की संख्या ४०८ है जिससे आप समभ सकते हैं कि विषय को सुवोध बनाने में वड़ा परिश्रम किया गया है। प्रारम्भिक १०० पृष्ठों में विविध विद्वानों के सारपूर्ण लेखों द्वारा चरक चिकि-स्मा की विशेषतायें, चरक-संहिता का इतिहास आदि अनेक ज्ञातव्य विषयों पर खोजपूर्ण विवेचन किया गया है। इस विशेषांक की भारत के सभी प्रति-िठत विद्वानों ने भूरि-भूरि प्रशंसा की है। शुद्ध प्रामाणिक मूलपाठ एवं भाषानुवाद, सारभूत व्याख्या व वक्तव्य, आधुनिक मत से यत्र तत्र समन्वय आदि पढ़ने से वैद्यों एवं विद्यार्थियों की बहुत कुछ प्राप्त होगा। धन्वन्तरि के सम्पूर्ण विशेषाङ्कों में यह सर्वोत्तम विशेषाङ्क है। थोड़ी प्रतियां शेष हैं यदि आप शीघ ही नहीं मंगाते तो निश्चय ही भूल करते हैं। समाप्त हो जाने पर नवीन संस्करण प्रकाशित करना कठिन है। यदि हुआ भी तो उसका मूल्य कम

से कम १४) होगा अतएव अविलम्ब मंगाकर अपनी प्रति सुरिचत कर लें। ग्लेज कागज पर छपे सुन्दर राजसंकरण का मूल्य ना) रक्त कागज पर छपे सुलभ संस्करण का मूल्य ७॥) है। बालरोगाङ्क (द्वितीय संस्करण)—

पुष्ठ ३२४। १४ वर्ष पहिले चिकित्सा-चन्द्रोदय के यशस्वी लेखक स्वर्गीय वा॰ हरिदास वैद्यराज के सम्पादकत्व में यह विशेषांक प्रकाशित हुआ था। यह विशेषाङ्क धन्वन्तरि के उस समय के प्राहकों द्वारा इतना ऋधिक पसन्द किया गया कि वह राीब्र समाप्त हो गया। जिसने चिकित्सा-चन्द्रोदय पुस्तक को पढ़ा है वे समभते हैं कि वा० हरिदास जी. की लेखनी में क्या शक्ति थी। उन्होंने इस विशेपाङ्क को सुन्दर तथा उपयोगी बनाने में कठिन परिश्रम किया था। बाल-रोगों के विस्तृत लच्चण, अनुभवपूर्ण चिकित्सा, सफल प्रयोगों का विशाल संग्रह इस विशे-षांक में है। इसमें लेखकों ने अपने अनुभवों को दिल खोल कर रख दिया है। मन्थरब्वर; इदर कृमि, रोहिणी (डिप्थीरिया) वालरोप (सूखा रोग), शीतला (माता) खसरा (रोमान्तिका), (पसली चलना) वालप्रह आदि रोगों पर

विन्तृत प्रकाश डाला गुया है। मूल्य ६) पुरुषरोगांक (द्वितीय संस्करण)—

पुष्ठ २८८। लगभग १४ वर्ष पूर्व, अमृतधारा फे श्याविष्कारक कविविनोद् पं॰ ठाकुरदत्त जी शर्मा येदा के सम्पादकत्व में यह विशेषांक प्रकाशित हुआ था। इस विशेपांक में भारतवर्ष के प्रसिद्ध ४६ चिकित्सकों के पुरुषों के विशेष रोगों पर अनुभव पूर्ण लेख; सफल चिकित्सा एवं प्रयोगादि वर्णित हैं। नपु सकता, प्रमेह, मधुमेह, स्वप्नदोष, अर्डवृद्धि श्रादि रोगों का विस्तृत वैज्ञानिक विवेचन अधिकारी ्लेखकों द्वारा लिखित प्रकाशित किया गया है। बा॰ हरिटास जी वैद्य, प्राणाचार्य पं० गोवर्धन जी छांगाणी, श्री रामेशवेदी, कविराज अत्रिदेव गुप्त विद्यालंकार, कविराज हरिद्याल जी गुप्त वैद्य वाच-स्पति जैसे प्रसिद्ध एवं अनुभवी लेखकों के लेखों को पठन एवं मनन कर पुरुष-रोगों के विशेषज्ञ श्राप वन सकेंगे। इस समय जनता में ये रोग श्रधिक प्रचलित हैं, अतएव चिकित्सकों को यह विशेषांक श्रवश्य पढ़ना चाहिए। इसमें सैकड़ों श्रनुभवपूर्ण प्रयोग हैं जिनको आप सफलता-पूर्वक अपने रोगियों को व्यवहार करा सकेंगे । इस विशेषांक की १-१ लाइन पठनीय है। गागर में सागर भर दिया है। मृल्य ६)

गुप्तसिद्ध प्रयोगांक (द्वितीय संस्करण) प्र. भाग-

पृष्ठ २६६। यह वह विशेषांक है जिसके प्रकाशन से धन्वन्तरि की प्राहक संख्या उसी वर्ष दूनी हो गई थी। इतना अधिक पसन्द किया गया था कि एक वर्ष में दो वार छापना पड़ा फिर भी वर्ष के अनुभवी एवं ख्याति प्राप्त २१६ चिकित्सकों के ४०० सफल एवं सरल प्रयोगों का अभूतपूर्व संप्रह प्रकाशित किया गया है। इसका १-१ प्रयोग अनुभव की कसोटी पर कसा गयाहै। प्रयोगों को रोग की किस अवस्था में किस प्रकार ज्यवहार करना चाहिये इसका स्पष्ट उल्लेख किया है। पूज्यपद आचार्य यादव जी त्रिकिंम जी, स्वामी जयरामदास जी, श्री पं० मस्त-रांम जी, पं० जगन्नाथ प्रसाद शुक्ल, पं० गोवर्धन

शर्मा छांगाणी पं॰ रघुवरदयाल जी भट्ट आदि ख्याति प्राप्त एवं अनुभवी विद्वानों के उत्तमोत्तम प्रयोगरत्न इसमें प्रकाशित हैं। हर छोटे-वड़े रोग पर २-४ सफल प्रयोग आप इसमें प्राप्त कर सकेंगे। हर चिकित्सक को सदैव पास रखने योग्य प्रन्थ है। म० ६) गुप्तसिद्ध प्रयोगांक (द्वितीय भाग)—

इसमें ५० प्रसिद्ध एवं अनुभवी चिकित्सकों के २४० सफल प्रयोगों का संप्रह है। १-१ प्रयोग समय पड़ने पर सैकड़ों रुपयों का कार्य देगा। वड़ा आप्रह करके सरल-सफल प्रयोगों को प्राप्त कर प्रकाशित किया गया है। मू० २) गुप्तसिद्ध प्रयोगांक (तृतीय भाग)

इसमें ७१ प्रसिद्ध एवं अनुभवी चिकित्सकों के लगभग २०० प्रयोगों का अभूतपूर्व संप्रह है। म०२)

भेषज्य कल्पनांक-

इसके सम्पादक आचार्य पं० रघुवीरप्रसाद त्रिवेदी A.M.S. ने ३६२ पृष्ठों में वह साहित्य प्रस्तुत किया है जो आप अन्यत्र १००० पृष्ठों में भी प्राप्त नहीं कर सकेंगे। १७२ परिभाषायें, १८ मृषायें, १० पृट, ३६ यन्त्र,२०० कपाय, ११० चूर्ण, २८ गुग्गुल, १२ पाकावलेह, ३४ पानक, १२६ आसवारिष्ट, ७६ घृत, ३४ तेल के योग निर्माण विधि, गुण आदि वर्णित हैं इस विशेषाङ्क में १३ प्रकरण, ४६ लेखों का श्रृङ्खलावद्ध एवं वैज्ञानिक रूपेण समावेश किया गया है। इन चित्रों द्वारा विषय को सुवोध बनाया गया है। यह निशेषांक वैद्य, निर्माणशालाओं के व्यवस्थापकों के लिए अवश्य संग्रहणीय है। मू० ४)

भैषज्य कल्पनांक परिशिष्टांक-

इसमें धातु-शोधन-मारण, भस्मीकरण, परीचा त्रादि भलीभांति समकाई गई हैं। मू० १) मात्र। भैषज्यकल्पनांक तथा परिशिष्टांक एक साथ मंगाने पर दोनों का मूल्य ४॥)

संकामक रोगाङ्क-

पृष्ठ संख्या ३२०। इस विशेषांक का सम्पादन कविराज मदनगोपाल जी A. M. S. M. L. A.,

ने बड़े परिश्रम से किया है। अधिकांश वैद्य संक्रामक रोगी के बुलाने पर नहीं जाते, क्योंकि वे उसके विषय में अनिमज्ञ होते हैं तथा स्वयं संक्रमित न हो जांय इसका भी डर लगता है। इस विशेपांक को पढ़ने पर चिकित्सकों को संक्रामक रोगों से बचने के उपाय, रोगी की सफल चिकित्सा-विधि शास्त्रीय विवेचन सभी कुछ ज्ञान प्राप्त हो जावेगा। आप हैजा, संग, चेचक, मलेरिया प्रभृति भीपण रोग का प्रतिकार सफलतापूर्वक करते हुए सफल एवं प्रसिद्ध चिकित्सक बन जाने की चमता प्राप्त करेंगे। मृत्य ४) पोस्ट-व्यय प्रथक।

🦈 पृष्ट संख्या ३०४। इस विशेषांक का सम्पादन तिब्बिया कालेज देहली के प्रोफेसर कविराज उपेन्द्र-नाथदास जी ने बड़े परिश्रम से किया है। 'पब्चकर्स' एवं "कल्प" आयुर्वेद की प्राचीन एवं सर्वोपरि चिकित्सा विधियां हैं। इन चिकित्साश्रों द्वारा श्रायु-र्वेद के ब्रहुभवी चिकित्सक भीषण रोगों से पीड़ित असाध्य रोगियां को भी काल के गाल से खींच लाते श्रीर उनको स्वस्थ सुन्दर बनाकर चमत्कार दिखाते हैं। इस विशेपांक में भी अनुभवी व्यक्तियों द्वारा इन कल्प तथा पञ्चकर्म विधियों का विस्तारपूर्वक वर्णन किया गया है। श्री० पं० कृष्णप्रसाद जी त्रिवेदी B. A. श्रायुर्वेदाचार्य का ६० पृष्ठ का "पञ्चकर्म" शीर्षक तेख अत्यधिक उपयोगी एवं माननीय है। २२० पृष्ठों में विविधि कल्पों का विस्तृत वर्णन है। आप इस विशेषांक को पढ़कर आयुर्वेद की महानता एवं वैज्ञानिकता अवश्य स्वीकर करेंगे। हर चिकित्सक के लिये अवश्य पठनीय है। मू० ४) मात्र। इन्जेक्शन विज्ञानांक (दो भाग)—

श्री. चौधरी तेजवहादुरसिंह D. I. M. S. I. M. S. ने इन्जेक्शन विषयक सम्पूर्ण साहित्य पूर्ण विस्तार के साथ लिखा है। अनेकों सुन्दर सुवोध चित्रों द्वारा इन्जेक्शन विषय को स्पष्ट सममाया है। इसमें इन्जेक्शन विषयक जो साहित्य आपको मिलेगा वह हिन्दी की अन्य किसी पुस्तक में नहीं मिलेगा। यह हम दावे के साथ कहते हैं। अपने विषय का

हिंदी में ऋद्वितीय साहित्य है। दोनों भागों की पृष्ठ संख्या ३१४, थोड़ी प्रतिशेष हैं। मृ० ४) विप-चिकित्संक—

श्री. पं. ताराशंकर जी मिश्र श्रायुर्वेदाचार्य द्वारा सम्पादित एवं श्रायुर्वेद के धुरन्धर विद्वानों एवं श्रायुर्वेद के श्रुरन्धर विद्वानों एवं श्रायुर्वेद के श्रुरन्द तिद्वानों एवं श्रायुर्वेद के श्रुरन्द तत्त्र पर संवोद्ध पूर्ण साहित्य है। "विष की चिकित्सा एवं विष द्वारा चिकित्सा" इस विशेषांक का मृल उद्देश्य रहा है। यह विशेषांक भीषण संकट के समय में काम श्राने वाले उपयोगी साहित्य से लवालव है। हर पठित व्यक्ति स्वयं लाभ उठा सकता है तथा पड़ोसियों को लाभ पहुँचा सकता है, श्रवएव इसकी १-१ प्रति हर चिकित्सक तथा पढ़े-लिखे व्यक्ति को रखनी चाहिए। ३६४ पृष्ठों में स्थावर जंगम सम्पूर्ण विषों के विषय में सारपूर्ण क्रमबद्ध साहित्य संक्लित किया गया है। मू० प्रथम भाग ४) दितीय भाग १) पोस्ट-व्यय प्रथक।

यक्तत्त्वीहा रोगांक— चक्रत् च्योर प्लीहा मानव शरीर के महत्वपूर्ण चक्र हैं। इनमें विकृति होने से मनुष्य को भीषण

कण्टों का सामना करना पड़ता है। इसके विविध रोगों के यदि आप सफल चिकित्सक बनना चाहते हैं तो आपको इस विशेषांक की एक प्रति अवश्य मंगा लेनी चाहिये। एष्ठ १६४, अनेकों चित्रों से सुसज्जित मृल्य २) मात्र, पोस्ट व्यय-प्रथक।

चिकित्सा समन्वयांक प्रथम भाग—
इसके सम्पादक हैं पं. ताराशंकर जी मिश्र
आयुर्वेदार्थ। इसमें आयुर्वेद एवं एलोपेथी का
समन्वय किस प्रकार हो सकता है उससे लाभ क्या

है तथा हानि क्या है यह सभी विषय अधिकारी लेखकों के द्वारा वर्णित है। इसके पश्चात् ज्वर, (पित्तज्वर, वातज्वर, श्लेष्मज्वर, इन्पलुएझा, बैरी-बैरी कालाज्वर, विपमज्वर आदि), अतिसार, अर्श, कृमि-रोग, विस्विका, अम्लिप्त, पार्डुरोग, कामला, वमन, यकृहाल्युदर तथा सीहोदर, जलोदर, फुप्फुस-राजयन्मा, न्य, कास, तमक, श्वास, श्वरतनक ज्वर, हद्रोग, मदात्यय, उन्माद, अपस्मार, मृगी, अतत्वाभि-निवंश, प्रज्ञापराध रोगों की आयुर्वेद एवं एलोपेथी गिश्रित चिकित्सा से किस प्रकार सफलतापूर्वक चिकि त्सा की जा सकती है यह वर्णित है। इस विशेषांक के निर्माण में डा॰ प्राणजीवन मेहता, पूज्य यादव जी महाराज, पं॰ सत्यनरायण जी, पं. शिवशर्मा जी, कविराज सतीन्द्रनाथ वसु,कविराज हरिनारायण शर्मा श्री॰ अत्रिदेव अयुर्वेदालङ्कार आदि ४४ विद्वानों ने सहयोग दिया है। प्रष्ट संख्या ३६४ अनेकों रङ्गीन एवं सादे चित्र। मूल्य ४)

चिकित्सा समन्वयांक द्वितीय भाग-

इसमें १४२ पृष्ठों में आचेपक, धनुस्तम्भ, अर्दित गृधसी, उरुस्तम्भ, अश्मरी और शर्करा, फिरङ्ग, नपुं सकता, शीतिपत्त, रक्तिपत्त, कुष्ठ, आर्तवादर्शन, श्वेत प्रदर, उन्माद, फक्करोग, वालापस्मार, डिप्थी-रिया आदि कष्टसाध्य रोगों की मिश्रित सफल चिकित्सा विधि वर्णित है। मूल्य २)

नोट-दोनों भाग एक साथ मंगाने पर मृल्य ४) पोस्ट-व्यय-पृथक्।

प्रसृति विज्ञानांक —

प्रसूतितन्त्र पर यह सर्वागपूर्ण साहित्य है। इसके सम्पादक हैं - श्री. पं० रघुवीरप्रसाद त्रिवेदी A. M. S.। इसमें ४०४ एक तथा १२४ चित्र हैं। प्रसृति एवं प्रसूता को होने वाली सम्पूर्ण व्याधियों के विपय में क्रमवद्ध सुन्दर सुविस्तृत विवरण दिया है। वैद्यां, प्रहस्थियों तथा विद्यार्थियों सभी के लिये पठनीय साहित्य है। इसकी प्रसंशा सभी विद्वनों ने की है। मूल्य न॥)

घन्वन्तरि की फायलें

वर्ष २१ की फायल—इसमें रक्तरोगांक विशेषांक है। मूल्य ४) पी० व्यय-प्रथक।

वर्ष २३ की फायल—इसमें कल्प एवं पञ्चकमे चिकि-त्सांक तथा गुप्तसिद्ध प्रयोगांक द्वितीय भाग, दो विशेषांक तथा ६ साधारण श्रङ्क हैं। मूल्य ४)

वर्ष २४ की फायल—इसमें संक्रामकरोगांक तथा गुप्त सिद्धप्रयोगांक तृतीय भाग ६ साधारण श्रङ्क हैं। मृत्य ४) पो० व्यय प्रथक।

वर्ष २४ की फायल—इसमें सिद्ध चिकित्सांक तथा इन्जेक्शन विज्ञानांक (द्वि॰ भा०) दो विशेषांक तथा ६ साधारण अङ्क हैं। मूल्य ४) पो० व्य० प्रथक।

वर्ष २६ की फायल—इसमें भेषज्य कल्पनांक तथा इन्जेक्शन विज्ञानांक द्वितीय भाग तथा ६ साधा-रण श्रङ्क हैं। मूल्य ४) पो० व्य० प्रथक।

वर्ष २० की फायल—इसमें विपिचिकित्सांक तथा यकु-त्प्लीहारोगांक दो विशेषांक हैं। ६ साधारण अङ्क हैं, विशेषांक तथा अन्य अङ्कों में बड़ा ही उप-योगी साहित्य है। मूल्य ४) पोस्ट व्यय प्रथक।

वर्ष २८ की फायल-इसमें चिकित्सा समन्वयांक दो भाग हैं। दो श्रङ्कों में श्री पं० कृष्णप्रसाद जी द्वारा लिखित ज्वर-प्रश्नोत्तरी (सम्पूर्ण ज्वरों पर विस्तृत वर्णन श्रीर सफल चिकित्सा विधि) है। मूल्य ४) पोस्ट-व्यय प्रथक।

वर्ष २६ की फायल-अंप्राप्य

वर्ष ३० की फायल-इसमें प्रसूति विज्ञानांक तथा १० साधारण अंक हैं। मू० ना।) पोस्ट व्यय पृथक्। जून १६४७ तक ४॥), थोड़ी प्रति शेष हैं। शीष्र मंगालें।

वैद्यों के लिये उपयोगी सामग्री

अाजकल वैज्ञानिक युग में अनेक ऐसे यन्त्रादि चल पड़े हैं जिनके व्यवहार से चिकित्सा में बड़ी सुविधा होती है तथा इन उपकरणों के विना चिकित्सक अधूरा और निकम्मा सममा जाता है। चिकित्सकों को इन वस्तुओं को मंगाकर व्यवहार में लाकर लाभ उठाना चाहिए।

१— आंख धोने का ग्लास— किसी वस्तु का करण या उड़ता हुआ कोई छोटा सा कीड़ा आंख में पड़ जाने पर निकालना कठिन हो जाता है। और वह बड़ा कष्ट देता है इस



ग्लास में जल भर कर आंख में लगा धोने पर आसानी से निकल जाता है। मू०॥)

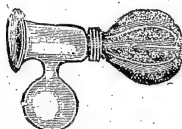
श्रासानी से निकल जाता है। मू०॥।

२— गले व जवान देखने की जीवी—Tongue

Depressure) गला देखने के लिए जब रोगी मुंह
खोलता है तब जीभ (जिह्ना) का उठाव गले को ढंक
लेता है श्रीर गले में क्या व्यथा है चिकित्सक नहीं
देख पाता। इस यन्त्र से जीभ दवाकर मुंह खोलने
पा गला तथा श्रन्दर की जीभ सफ्ट दीखती है।

मू० १॥।

६—दूध निकालने का यन्त्र-स्त्री के स्तन में पकाव या फोड़ा होजाने पर अथवा नवजात शिशु

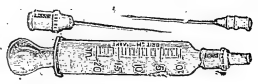


की मृत्यु होजाने पर स्तनों में भरा हुआ दुग्ध वड़ा परेशान करता है। इस यन्त्र द्वारा आसानी से दुग्ध निकाला जा सकता है। मू० २।)

४—इस—इससे फोड़ा आदि धोने में वड़ी सुविधा रहती है। मू० रवड़ को नली व टोंटनी आदि से पूर्ण २ पिंट का ४) ४ पिंट का ७॥)

४—कान घोने की पिचकारी—धातु की १ औंस ४॥) २ श्रोंस की ६), ४ श्रोंस की ७॥)

६-कान देखने का आला-कान में फुन्सी है, सूजन है या किसी अनाज का दाना पड़ गया है और वह फुलकर कष्ट दे रहा है यह देखना कठिन हो जाता है। इस आले (यन्त्र) से कान के अन्दर का दृश्य सफ्ट दीख पड़ता है। मू० १२) ७-इन्जै--क्शन-सिरिज-



(कम्पलीट) सम्पूर्ण कांच की-२ सी० सी २) ४ सी. सी. ३), १० सी. सी. ६), २० सी. सी. ८) रेकार्ड सिरिंज—२ सी. सी. ४), ४ सी. सी. ७) १० सी. सी. १२)

- थर्मामीटर (तापमापक यन्त्र)-जापानी १॥) जील का सर्वोत्तम ४)

६-एनीमा सिरिंज (वस्ति-यन्त्र)—इस यंत्र से जल या श्रोषिध-द्रव्य गुदा में श्रासानी से चढ़ाया जा सकता है। मू० रवड़ का जर्मनी ६) भारतीय उत्तम ४)

१० रवड़ के दस्ताने चीड़ फाड़ करते समय, संक्र-मण से रोगी को और अपने को बचाने के लिए चिकित्सक इन दस्तानों को हाथ में पहिनते हैं। मूल्य-१ जोड़ी २)

११-गरम पानी को थैली-उद्र पीड़ा, शोथ या अन्य आवश्यक स्थानों पर इस थैली में गरम पानी भर कर सुगमता से सिकाई की जा सकती है। मृ०४)

१२ — बरफ की थैली — तेज बुखार, प्रलापावस्था, सिर पीड़ा या अन्य व्याधियों में चिकित्सक शिर पर बरफ रखवाते हैं। इस थैली में बरफ भरकर रखने में सुविधा रहती है, रोगी को इसकी ठंडक पहुँचती है किंतु उसके जल से वह भीगता नहीं है। मू० २॥)

१३—दवा नापने का ग्लास-(Meassure Glass)
कम्पाउएडर अनुमान से दवा देकर कभी-कभी
वड़ा अनर्थ कर डालते हैं। अतएव हर चिकित्सक को इन ग्लासों को अवश्य मंगाकर रखना
चाहिए। गलती भी न होगी तथा सुविधा भी

रहेगी। मू०२ ड्राम का (वूंद नापने के काम आता है) ॥=), १ औंस का ॥=), २ औंस का १), ४ औंस का १।)

(श्र-स्टेशस्कोप—(वज्ञपरीज्ञायन्त्र)—चिकित्सक ठेपन (श्रंगुलिताइन) से वज्ञपरीज्ञा करते हैं किन्तु वह श्राविक श्रभ्यास से ही समक में श्रा सकती है इस यन्त्र से सुविधा रहती है। साथ ही श्राज कल के जमाने में चिकित्सक का सम्मान भी इसी में हैं कि वे इस प्रकार के यन्त्रों को व्यव-हार में लाते हुए रोगियों पर श्रपनी धाक जमाये। मू०—१२) सस्ते वाला साधारण ७)

१४— खरल चीनी का गोल—ये खरल दवा मिलाने घोटने के लिए उपयोगी हैं। मूल्य २॥ इन्ची १॥) ३इन्ची २) ४ इन्ची २॥) तथा ४इन्ची ३॥)

१६—सुजाक की पिचकारी—सुजाक में जो मवाद निकलता है वह मूत्र नली में अन्दर चिपक कर अग पैदा कर देता है। जब तक वह अन्दर से साफ नहीं होती रोग का नष्ट होना कठिन हो जाता है। इस पिचकारी से अन्दर द्वा पहुँचा-कर आसानी से सफाई कर सकते हैं। मूल्य मनुष्य के लिए।।) जनानी।।—)

१७—मृत्र कराने की नली (कैथीटर)-मृत्र रकने से रोगी को महान कष्ट होता है। कभी-कभी मृत्यु भी हो जाती है। इस नली की सहायता से मृत्र आसानी से निकाला जा सकता है। मू०॥) कैथीटर-स्त्रियों के लिए धातु की १।)

१६—मोतीमला देखने का शीशा—मोतीमला Typhoid के दाने बहुत सूदम होने के कारण देखने
में नहीं आते हैं और इसलिए कभी कभी
निदान करने में बड़ी भूल हो जाती है। इस
शीशा के द्वारा वे दाने बड़े-बड़े दीख पड़ते
हैं तथा आप आसानी से पहिचान सकते हैं।
हर चिकित्सक को अपने पास एक शीशा अवश्य
रखना चाहिए। मू० छोटा विद्या शीशा २)
विदया धातु के हैंडिल का ३) वड़ा विदया ४)

१६—िस्प्रिट लैम्प-योड़ी द्वा गरम करनी हो; अथवा सूखी द्वा से इन्जेक्शन के लिए द्वा तैयार करनी हो तब इस लेंप की सहायता लेनी पड़ती है। मृ०-कांच की २) धातु की २ औंस की ३॥) ४ श्रौंस की ४॥)

२०-आंख में दवा डालने की पिचकारी-१ दर्जन ॥ =) २१-दर्द में लगाने का ग्लास-(Couping glass) बड़ा १॥) वीच का १।) और छोटा १)

२२-नपुंसकता निवारक यंत्र--(Organ Developing Instrument) इसके ज्यवहार करने से इन्द्री की शिथिलता दूर होती है। इन्द्री छोटी हो तो वढ जाती है। इस यन्त्र में दो हिस्से हैं। एक कांच का गोल ग्लास जैसा होता है जिसमें इन्द्री रखली जाती है, अपर टोंटनी होती है उसमें सक्सन पम्प [इस यन्त्र का दूसरा हिस्सा] रवड़ नली के द्वारा लगाकर पम्प चाल करने से ग्लास के अन्दर की हवा खिंच आती है और इन्द्री फुलने लगती है। इस प्रकार फूलने से ताजा रक्त इन्द्री की छोर दौड़ता है और उसमें कडापन त्राता है। इसी प्रकार १-१॥ माह ४-४ १०-१० मिनट करने से इन्द्री की शिथिलता नष्ट होजाती है। चिकित्सकों को चाहिए कि वे अपने रोगियों पर ऋषिधि प्रयोग के साथ साथ इसका व्यवहार भी अवश्य करावें, उनको शीघ सफ-लता मिलेगी । मू० १४)

र३—कांटे (scales)— अंगरेजी वेलेंस की तरह के कीमती दवाओं को सही व आसानी से तोलने के लिये व्यवहार में लाना चाहिए। निकिल पोलिश लकड़ी के बक्स के अन्दर रखे हैं। मृ० ८)

२४—सिरिंज केस-निकिल के ग्लास-सिरिंज सुरिवत रखने के लिए। मू० १ केस २ ८. ८. की सिरिंज के लिये १॥।) ४ ८. ८. के लिये २॥)

२४-ग्सिरीन की पिचकारी-गुदा में ग्लिसरीन चढ़ाने के लिये प्लास्टिक की उत्तम क्वालिटी की पिच-कारी। मू० १ औंस ३) २ औंस ४॥)

२४-दांत निकालने का जमूड़ा [Tooth forcep universal] इससे दांत मजबूती से पकड़कर उखाड़ा जा सकता है। मू० ४)

२७-मलहम मिलाने की छुरी-स्पेचुला [spetula] म्॰ १।)

२८—मलहम मिलाने का प्लेट-१) २६—थमीमीटर केस-वातु के निकिल किए, क्लिप सहित १।)

धन्वन्तरि कार्यालय विजयगढ द्वारा प्रकाशित

आयुर्वेदिक पुरुतके

and the same

वृ ० पाक्संग्रह—

लेखक श्री० पं० कृष्णप्रसाद जी त्रिवेदी ची ए. त्रायुर्वेदाचार्य । श्री. त्रिवेदी जी की संकलन योग्यता से जो पाठक परिचित हैं वे तो इस पुस्तक को श्रत्युपयोगी समभेंगे ही, इस पुस्तक में ४०० से श्रिधिक पाकों का संप्रह प्रकाशित है। हर पाक की निर्माण विधि, मात्रा, सेवन विधि, गुण आदि दिये हैं। प्रयोग कहां से प्राप्त किया यह भी सप्रमाण दिया है। रोगी रोगमुक्ति के पश्चात् रोगजन्य निर्वलता निवारणार्थ कोई ऐसी वस्तु पाने का श्रमिलापी होता है जो श्रौपिध होते हुए भी रुचिकर हो तथा निर्वलता एवं रोग निवारण कर सके। ऐसे समय मं चिकि-त्सकों को उस रोग में उपयोगी पाक-निर्माण कर उसे देना चाहिये प्रायः सभी रोगों पर २-४ प्रयोग इस पुस्तक में आपको मिलेंगे। गृहस्थ स्वयं पाक निर्माण कर स्वादिष्ट भोजन के साथ रोग निवारण कर सकते हैं। पुस्तक हर प्रकार से सुन्दर व उपयोगी है। मूल्य सज़िल्द का ४) अजिल्द का ३॥) सूर्येरिम चिकित्सा [नवीन संस्करण]

सूर्यरिम-चिकित्सा को अप्रेजी में क्रोमोपेथी (chromopathy) कहते हैं। अंग्रेज इस चिकित्सा के आविष्कर्त्ता अमेरिका के डाक्टरों को मानते हैं। पर वास्तव में यह चिकित्सा अति प्राचीन और हमारे शास्त्रों में यहां तक कि वेदों में भी इसका उल्लेख मिलता है। इस चिकित्सा में सूर्य की किरणों से ही समस्त रोग दूर करने का विधान है। पुस्तक बड़े परिअम से लिखी गई है। इसको पढ़कर पाठक देखेंगे कि सूर्य कितना शक्तिशाली है। उसकी किरणों हमारे शरीर को कितनी लाभदायक हैं और इसके द्वारा रोग किसप्रकार वात की बात में दूर किये जा

सकते हैं। पुस्तक श्रपने विषय की पहली ही है। श्रनेक रज़ीन चित्र भी दिये गये हैं। मूल्य ॥)

उपदंश विज्ञान (द्वितीय संस्करण)

लेखक-श्री कविराज पं॰ वालकराम जी शुक्ल श्रायुर्वेदाचार्य। इस पुस्तक में ल्पदंश (गरमी-चांदी) रोग का वैज्ञानिक कारण, निदान लज्ञ्ण चिकित्सा का वर्णन किया है। पुस्तक केकुछ शीर्षक ये हें—उपदंश परिचय, प्राच्य, पाश्चात्य का साम्यवाद, संक्रमण निदान, सिफिलिस के भेद, उपदंश, प्राथमिक कील, लिंगार्श, श्रीपसर्गिक सकल रोग, उपदंशज विकृतियां, मस्तिष्क-विकार, फिरंग चिकित्सा, पारद प्रयोग, पण्यापथ्य श्रादि श्रादि उपदंश सम्यन्धी सभी विषय इसमें वर्णित हैं। कोई भी श्रीवश्यक विषय छूटने नहीं पाया है। मृ० १)

प्रयोग पुष्पावली

इसके पहले दो संस्करण लगभग १० वर्ष पूर्व ही
समाप्त होगचा था। मांग वरावर बनी रही किन्तु
कतिपय कारणों से इच्छा रहते हुए भी इसका नवीन
संस्कार शीव्र प्रकाशित नहीं किया जा सका। संनिप्त
रूपेण अनेकों सामान्य एवं आश्चर्यजनक वस्तुयें
निर्माण करने की विधियाँ इस पुस्तक में प्रकशित हैं।
प्रारम्भ में प्रकाशित सफल प्रयोग संप्रह के १-१
प्रयोग से पाठक इस पुस्तक का मृल्य वसूल सममें।
ये प्रयोग वहुत समय से परीचित और सफल प्रमािणत हो चुके हैं। अनेकों उद्योग-धृष्यों का संकेत
इसमें मिलेगा जिससे पाठक वहुत लाभ उठा सकते
हैं। सम्पिट रूप में पुस्तक बेकार मनुष्यों के लिए
नवीन और उपयोगी वांतों का भण्डार है जिससे
वे अपने दैनिक कार्यों में पर्याप्त लाभ उठा सकते हैं।

पहिले दो संस्करण शीव समाप्त हो जाना इसकी उक्तमता का प्रमाण है। प्रष्ठ संख्या ११२ मूल्य १।)

ं ६ - रसायन संहिता (भाषा-टीका सहित)

आयुर्वेद साहित्य के अनमोल रत्न अपनी अली-किक प्रतिभाके साथ-साथ अन्यकार के आवरण से दके हुये हैं। अमृल्य पुस्तकें यत्र तत्र पड़ी हुई हैं, जिनके प्रकाशन की आवश्यकता है।

यह पुस्तक एक ऐसा ही रत्न है। अनुभवी और विचारशील लेखक महोदय ने हिमालय पर्यटन के परिश्रम से इसकी खोज की है। उन्हीं के प्रशंसनीय प्रयत्न से यह पुन्तक वैद्य समुदाय की सेवा में उपित कर सके हैं। इसमें अनेक अञ्चर्थ प्रयोग, सत्व-प्रसुत विधि, उपधातु का शोधन-मारण प्रभृति अनेक विषय दिए गये हैं। मूल्य १)

. कुचिमार तन्त्र (भाषा टीका)

श्रीमद् कुचिमार मुनि प्रणीत । प्रस्तुत पुस्तक प्राचीन और श्रत्यन्त गोपनीय है। इसमें इन्द्रिय वृद्धि, स्थूलीकरण, कामोदीपन, लेप, वाणीकरण, द्रावण, स्तम्भन सङ्कोचन व केशपात, गर्भाधान, सहज प्रसव श्रादि पर श्रनेक योग भली भांति वताये गये हैं। इस नवीन संस्करण में प्रमेह नपुं सकता मधुमेह श्रादि रोगों पर स्वानुभूत प्रयोगों का एक छोटासा संग्रह भी दिया है। मूल्य।।)

दशंमूल सचित्र

तेसक—ताला रूपलाल जी वैश्य, (जूटी विशे-पज्ञ)। दशमूल किसे कहते हैं ? किन-किन श्रीपिधयों से बना है ? उन श्रीपिधयों की श्राकृति कैसी है ? यह विरले ही जानते हैं। इस पुस्तक में दशमूल की दश श्रीपिधयों का सिचत्र वर्णन है। साथ ही इनके पर्याय नाम गुण श्रीर प्रयोग भी बताए गए हैं। तथा दशमूल पंचमूल से बनने वाले श्रानेक योंगों की विधियां भी दी गई हैं चित्र इतने स्पष्ट हैं कि देखते ही भट पहिचात सकते हैं। मूल्य।।)

दनत विज्ञान (द्वितीय संस्करण)

यह सिपग्रत्न स्वर्गीय श्री गोपीनाथ जी गुप्त की सारपूर्ण रचना है, इसमें दांतों की रचना, आंत- रिक दशा, रक्ता के उपाय, अनेक दन्त रोगों के भेद वर्णन और सरल चमत्कारी उपचार दिए हुए हैं, चार चित्र युक्त। मूल्ल। >) मात्र।

न्यूमीनियां प्रकाश (द्वितीय संस्करण)

श्रायुर्वेद मनीपी स्वर्गीय पं० देवकरण जी वाज-पेयी की यह वही उत्तम रचना है जिस पर धन्वन्तिर पदक मिला था और जो निखिल भारतीय वैद्य सम्मेलन से सम्मान और पदक प्राप्त कर चुकी है। न्यूमोनियां की शास्त्रीय व्युत्पत्ति, कारण, निदान, परिणाम, चिकित्सा श्रादि सभी वातें एक ही पुस्तक में मली-भांति वर्णित हैं। मूल्य। ≥)

प्राकृतिक ज्वर

लेखक—स्वर्गीय लाला राधावल्लभ जी वैद्य-राज। मलेरिया [फसली वुखार] का पूर्ण विवेचन है, आयुर्वेदीय मत से मलेरिया कैसे पैदा होता है उसके दूर करने के आयुर्वेदीय प्रयोग, क्विनाइन से हानियां आदि विषयों पर पूर्ण प्रकाश डाला है। पुस्तक स्वानुभव के आधार पर लिखी होने के कारण महत्वपूर्ण है। मृल्य।—)

वैद्यराज जी की जीवनी

स्वर्गीय श्री. लाला राधावल्लभ जी की जीवनी बड़ी छोजस्विनी भाषा में लिखी है। इसके पढ़ने से आलसी पुरुष भी उद्योगी छोर परिश्रमी वनने की इच्छा करता है। मू॰ =>)

वेटों में वै द्यक ज्ञान

तेखक स्वर्गीय ला० राधावल्लभ जी वैद्यराज वेद के मन्त्र जिनमें आयुर्वेदीय विषयों का वर्णन है तथा जिनसे आयुर्वेद की प्राचीनता प्रमाणित होती है, शब्दार्थ तथा भावार्थ सहित दिये हैं। मू० =)

क्पीपक्व रसायन

लेखक-वैद्य देवीशरण जी गर्ग प्र० सम्पादक-धन्वन्तरि । धन्वन्तरि कार्यालय में निर्माण होने वाले कूपीपक्व रसायनों के गुण, मात्रा, अनुपान, सेवनविधि आदि विस्तृत रूप से वर्णित हैं। मृ० प्रचारार्थ –)

भस्म पर्पटी

लेखक—वैद्य देवीशरण जी गर्ग प्र॰ सम्पादक धन्वन्तरि । इसमें धन्वन्तरि कार्यालय में निर्माण होने वाली सम्मूर्ण भरमों श्रीर पर्पटियों का विस्तृत रूप से वर्णन है। रोग के लच्चणानुसार इन श्रीपिध्यों को किस प्रकार सरलता के साथ व्यवहार किया जासकता है यह श्राप इस पुस्तिका से जान सकेंगे। मू॰ –)

रस रसायन गुटिका ग्रगल

धनवन्तरि के प्रधान सम्पादक एवं अनुभवी चिकित्सक वैद्य देवीशरण जी गर्ग ने इस पुस्तक में धन्वन्तरि कार्यालय में निर्मित रस-रसायन गुटिका गूगल के गुग्ग-सात्रा-श्रनुपान-त्र्यवहार विधि वड़े ही उपयोगी ढङ्ग से लिखी है। चिकित्सकों के लिये, यह पुस्तक विशेष उहयोगी बनी है, क्योंकि लेखक ने श्रपने १४ वर्ष के चिकित्सानुभव का निचीह इसमें रख दिया है। मृ०।) चार श्राना मात्र।

रक्त (Blood)

इसमें धन्वन्तरि कार्यालय के संस्थापक श्री. वैदा-राज राधावल्लभ जी ने रक्त की वनावट उपयोगिता एवं रक्त-सम्बन्धी सभी मोटी-मोटी वातें आयुर्वेद एवं एलोपेथी उभय पद्धतियों से सरल हिन्दी भाषा में सममाकर लिखी हैं। नवीन संस्करण मू०।)

अन्य प्रकाशकों की पुस्तकें

* अयुर्वेदीय प्रनथ रतन क्रिक

श्रष्टांगहृद्य (सम्पूर्ण)—विद्योतनी, भाषा टीका, वक्तव्य, परिशिष्ट एवं विस्तृत भूमिका सहित टीकाकार श्री. अत्रिद्य गुप्त मू० १६)

त्रष्टांग-संप्रह—(सृत्रस्थान) हिन्दी टीका-च्याख्या कार पं॰ गोवर्धन शर्मा छांगाणी मृल्य म)

वृहद् आसवारिष्ट संग्रह—श्री. पं. कृष्णप्रसाद् जी त्रिवेदी द्वारा आसवारिष्ट निर्माण पर विस्तृत वर्णन के अतिरिक्त आसवारिष्टों के प्रयोग, गुण, मात्रा आदि का वृहद् संग्रह किया है। दो भागों में मृ० ६॥)

अध्योङ्ग रोग चिकित्सा — लेखक आयुर्वेद पंचान पं॰ जगन्नाथप्रसाद जी शुक्ल। गले से अपर के छाङ्गों से सम्बन्धित समस्त रोगों का विपद विवरण तथा अनुभव-पूर्ण चिकित्सा विधि इन पुस्तकों में पढ़िये—

शिरोरोग विज्ञान ४) नासारोग विज्ञान २) कर्णरोग विज्ञान २) मुखरोग विज्ञान २)

कारयप संहिता-टीकाकार श्री सत्यपाल मिपगा-चार्य, विद्योतिनी भाषा टीका विस्तृत संस्कृत हिन्दी उपोद्घात सहित । प्रन्य का मुख्य विषय 'कौमारभृत्य' अष्टांगायुर्वेद का अपरिहार्य अङ्ग है, यह विषय पूर्ण विस्तृत और प्रामाणिक रूप से इस पुस्तक में वर्णित है। मूल्य १६)

कीमारभृत्य—(नन्य वाल रोग सहित) वाल'. रोगों पर प्राच्य पाश्चात्य चिकित्सा विज्ञान के आधार पर लिखित सर्वागपूर्ण विशाल प्रन्य, मूल्य ६) .

गंगयति निदान – मूल लेखक पंजाय निवासी जैंन-यति गंगाराम जी। हिन्दी अनुवादकर्ता आयुर्वे दाचार्य श्री नरेन्द्रनाथ जी शास्त्री। मूल्य ६)

चरक संहिता-(सम्पूर्ण) श्री जयदेव विद्यालंकार द्वारा सरल सुविस्तृत भाषा-टीका युक्त, दो जिल्दों में, चतुर्थ संस्करण मूल्य २४)

चक्रदत्त—भावार्थ संदीपनी विख्त भाषा टीका तथा विषद टिप्पणी सहित । परिशिष्ट में प्चलच्छी, निदान, डाक्टरी मृत्र परीत्ता, पथ्यापथ्य सहित । मृत्य १०)

द्रव्य गुण विज्ञान—[पूर्वार्ध]—छात्रोपयोगी संस्क-रण। लेखक आयुर्वेद मार्तण्ड वैद्य यादव जी त्रिक्रम जी आचार्य। द्रव्य, गुण, रसवीय-विपाक, प्रभाव, कर्म का विज्ञानात्मक विवेचन मूल्य ४)

नृतनामृत सागर—यह प्राचीन पुस्तक है तथा इसे पढ़कर हजारों व्यक्ति चिक्तसक वन गये हैं इसके प्रयोग सुपरीचित एवं सरल हैं। मू॰ ८)

भावप्रकाश [सम्पूर्ण]—भापाटीका सहित । हो जिल्हों में । शारीरिक भाग पर प्राच्य-पाश्चात्य मतों का समन्वचात्मक वर्णन, निघण्डु भाग पर विशिष्ट विवरण तथा चिकित्सा प्रकरण में प्रत्येक रोग पर प्राच्य-पाश्चात्य मतों का समन्व-चात्मक विशेष टिष्पिणी से सुशोभित है मू० ३०)

भावप्रकाश [सम्पूर्ण भाषाटीकायुक्त]—बम्बई का छपा, टीकाकार श्री शालिशाम जी वैद्य । पुष्ठ ११२६ सजिल्द । मू० २४)

भावप्रकाश निघएटु—भाषाटीका एवं वृहद् परिशिष्ट सहित म्० ७॥) हरीतक्यादि वर्ग, ले० विश्व-नाथ जी द्विवेदी मू० ७)

माधवनिदान [भाषाटीका युक्त] पूर्वोद्ध — मधु-कोप-संस्कृत टीका, विद्योतनी भाषा-टीका तथा वैज्ञानिक विमर्श टिप्पणी युक्त यह माधवनिदान बड़ा हो उपयोगी वन गया है। दो भाग मू० १३)

माधव निदान—म्लपाठ, म्लपाठ की सरल हिन्दी व्याख्या, मधुकोप संस्कृत व्याख्या और उसका सरल अनुवाद । वक्तव्य एवं टिप्पणी-युक्त यह प्रंथ विद्यार्थियों तथा चिकित्सकों के लिये अव- रय पठनीय है। एष्ठ १०१८ दो भागों में मू०१२)

माधव निदान—सर्वांग सुन्दरी भाषा टोका सहित सजिल्द मू० था।)

माधव निदान—टोकाकार ब्रह्मशङ्कर शास्त्री, मधुकोष संस्कृत व्याख्या तथा मनोरमा हिन्दी टीका सहित। प्रष्ठ संख्या ४१२ मू० ६) मेघ-विनोद-सौदामिनी भाषा भाष्य, भाष्यकत्तां आयु-वेंद विद्यावारिध कविराज श्री नरेन्द्रनाथ शास्त्री आयुर्वेदा०। इसमें सम्पूर्ण रोगों का सरत निदान तथा सफल चिकित्सा वर्णित है। मू० ६) रसायनसार-श्री पं० श्यामसुन्दराचार्य के वीसियों वर्षों के परिश्रम से प्राप्त प्रत्यत्तानुभव के

आधार पर लिखित अपूर्व रसप्रंथ । मू० =)
रसेन्द्रसार संप्रह-वैज्ञानिक रस चिन्द्रका भाषाटीका ।
परिशिष्ट में नवीन रोगों पर रसों का प्रयोग, मानपरिभाषा, मूषा तथा पुट प्रकरण, अनुपान विधि
तथा औषधि बनाने के नियमादि । म० ६)

रसेन्द्रसार संग्रह (तीन भागों में)—आयुर्वेद ग्रह-स्पित पं० घनानन्द जी पन्त द्वारा संस्कृत टीका और हिंदी भाषा सिहत वैद्यों, विद्यार्थियों के तिये जपयोगी है। पृष्ठ संख्या ११४० मू० ११) रसरत्न समुच्चय—नवीन सुरत्नोज्वला विस्तृत

भाषाटीका एवं परिशिष्ट सिहत । मूल्य १०)
रसतरंगिणी—चतुर्थ संस्करण । भाषा टीका सिहत ।
रस निर्माण धातु-उपधातुत्रों का शोधन मारण
युक्त यह अनुषम प्रंथ है । मूल्य १०)

रसराज महोद्धि—-पांचों भाग, वस्तुतः यह आयु-वेंदीय रसां का सागर ही है, प्राचीन प्रंथ है तथा सरल भाषा में लिखा, उपयोगी रसप्रंथ है। नवीन सजिल्द संस्करण। मृ० १०)

योगरत्नाकर—कायचिकित्सा विषयक उपलब्ध प्रंथों में यह सर्वोत्कृष्ट रचना है, चिकित्सक के लिये ज्ञातव्य सभी आवश्यक विषयों का संप्रह किया गया है। माधवोक्त क्रम से सभी रोगों का निदान व चिकित्सा का वर्णन है। मूल्य १८)

योगचिन्तामि —टीकाकार पं० बुधसीताराम शर्मा इस प्रंथ में रोगों की चिकित्सा विधि तथा उनकी श्रीपिधयों का एक भंडार एकत्रित है। मूलयन्थ संस्कृत में तथा यह उसकी भाषा टीका है। मू० श्रा–)।।

शाङ्किघर संहिता—वैज्ञानिक विमर्शीपेत सुवोधिनी हिन्दी टीका, लक्ष्मी नामक टिप्पणी, पथ्यापथ्य एवं विविध परिशिष्ट सहित। मूल्य ६) सुश्रत संहिता [सम्पूर्ण]—सरल हिन्दी टीका सहित टीकाकार श्री अत्रिदेव गुप्त विद्यालंकार । सरल भाषा में यह अनुवाद सभी वैद्यों तथा विद्या-थियों के लिये पठनीय है । पक्की कपड़े की जिल्द म० २०)

सुश्रुत संहिता-सूत्रस्थान टीकाकार श्रीयुत घाणेकर।

प्रश्रुत संहिता-सूत्रस्थान टीकाकार श्रीयुत घाणेकर।

प्रश्रुत संहिता-सूत्रस्थान श्रीयुत घाणेकर।

क्षेत्र श्रुत संहिता-सूत्रस्थान श्रुत्य प्रश्रुत होका, मूल्य प्रश्रुत होका, मूल्य प्रश्रुत होका शारोरस्थान मूल्य प्रश्रुत होका स्राप्त होका स्थान होका स्राप्त होका स्राप्त होका स्थान स्राप्त होका स्थान होका स्थान होका स्थान होका स्थान होका स्थान होका होका हो स्थान होका हो स्थान होका स्थान होका हो स्थान होका हो स्थान हो स्

हारीत संहिता--ऋषि प्रणीत प्राचीन संहिता। भाषा टीका सहित, टीकाकार शिवसहाय जी सृदः। पृष्ठ ४१२, मू॰ =)

हरिहर संहिता—वैद्यराज हरिनाथ सांख्याचार्य द्वारा संस्कृत में पद्यात्मक लिखी हुई जिसमें नवीन श्रोपधियों का भी समावेश है। सरल भाषा टीका सहित =)

श्रायुर्वेद सुलभ विज्ञान—छोटी सी पुस्तक में यथा-नाम तथा गुण् सारहप श्रायुर्वेद का वर्णन। श्रायुर्वेद क्या है यह श्राप इस पुस्तक से जान सकेंगे। मू० २॥)

श्रंजन निदान
श्रंजन निदान
श्राशुर्वेद श्रोपिध गुण धर्म शास्त्र
१)
प्रवय गुण विज्ञान [पूर्वार्ध]
थैग जीवन
थैग परिभाषा प्रदीप
पञ्चभूत विज्ञानम
३)

एलोपेथिक पुस्तकें हिन्दी में

श्राधुनिक चिकित्सा विज्ञान—[प्रथम भाग] श्रीडा॰ श्राशानन्द जी पंचरत M. B. B. S.
श्रायुर्वेदाचार्य। यह चिकित्साविज्ञान की सुन्दर
रचना है। इसमें १६ श्रध्यायों में रोगों का
वर्णन तथा उनकी सफल एलोपेथी एवं श्रायुवेदिक चिकित्सा बड़ी खूबी के साथ दी है।
इनकी वर्णन शैली तुलनात्मक दृष्टि से ही
महत्व की नहीं वरन् सफल चिकित्सा दृष्टि
से भी यह प्रन्थ चिकित्सकों को उपाद्य है।
कपड़े की सुन्दर जिल्द, मू० १०) मात्र

आयुर्वेद एएड एलोपैथिक गाइड—लेखक श्रायुर्वेदा-चार्य पं० रामकुमार जी द्विवेदी । हिन्दी में शाच्य पाश्चात्य विज्ञान का विस्तृत ज्ञान दंने वाली वे जोड़ पुस्तक है। हर विपय को सर-लतापूर्वक समसाया गया है। मू० ८)

न्जेक्शन—(चतुर्थ संस्करण) ले० डा० सुरेशप्रसाद शर्मा, अपने विपय की हिन्दी में सर्वोत्तम सचित्र पुस्तक है। थोड़े समय में ४ संस्करण होजाना ही इसको उत्तमता का प्रमाण है। पुष्ठ संख्या ७६४ सजिल्द १०) मात्र

न्जेक्शन तत्व प्रदीप--ते॰ डा॰ गण्पितिसिंह वर्मा

सभी इजेन्क्शनों का वर्णन है तथा उनके भेद च लगाने कि विधि सरलतया दी गई है। पृष्ठ ३७२ मृत्य १)

एलो० इन्जेक्शन चिकित्सा—(पंचम संस्करण) एलो-पेथिक इन्जेक्शनों की उत्तम पुन्तक, सभी प्रकार की विधियों सिंहत रोगानुसार इन्जेक्शन वर्णन तथा कौन इन्जेक्शन किस रोग में दिया जायगा, वताया है। ले० डा० भवानीप्रसाद श्रीवास्तव। मृल्य ३) मात्र।

वर्मा एली पैथिक गाइड—(पंचम संस्कर्ण)—लेखक— डा॰ रामनाथ वर्मा। हिन्दी एलोपैथिक चिकि-त्सा की सर्वोत्तम पुस्तक चार संस्करण केवल ४ वर्ष में निकल जाना ही इसकी उपयोगिता का प्रमाण है। मूल्य १०)

्वमा एलोपेथिक निवण्टु—डा० वर्मा जी की द्वितीय कृति । इसमें २००० से अधिक पेटेन्ट तथा साधारण औपिथयों के वर्णन के अतिरिक्त सैकड़ों नुस्त्वें तथा अन्य उपयोगी वातों पर अकाश डाला है। पुष्ठ संख्या ४७० मू० १०॥)

वर्मा एलोपेथिक चिकित्सा-एलोपेथिक गाइड स्रोर निवर्द्ध के स्याति-प्राप्त लेखक की ही यह कृति है। पुस्तक उपयोगी और पठनीय है। इसमें सभी रोगों की परिभापा, लक्त्य, कारण, चिकित्सा, प्रयोगादि डाक्टरी मतानुसार वर्णित हैं। मूल्य १२)

एलोपैथिक-चिकित्सा (तृतीय संस्करण) लेखक डा०

सुरेशप्रसाद शर्मा इसमें प्रायः सभी रोगों का वर्णन, लच्चण निदान ज्यादि पर संचेप में वर्णन करके उन रोगों की चिकित्सा विस्तृत रूप में दी है। योग ज्याधुनिकतम अनुसन्धानों को मथकर और अनुभव सिद्ध लिखे गये हैं। ५२५ पृष्ठों के विशालकाय सजिल्द प्रन्थ का मू० १०) एलोपेथिक पाकेट गाइड-एलोपेथिक चिकित्सा का सूदम रूप यह पाकेट गाइड है, इसे ज्याप जेब में एख कर चिकित्सार्थ जा सकते हैं जो आपका हर समय साथी का काम देता है। मूल्य रा॥) एलोपेथिक पेटेस्ट मेडीसन-लेखक डा० अयोध्यानाथ

एलोपेथिक पेटेंग्ट मेडीसन-लेखक डा॰ अयोध्यानाथ पांडेय । कौन पेटेन्ट औषि किस कम्पनी की तथा किन द्रव्यों से निर्मित हुई है, किस रोग में प्रयुक्त होती है, लिखा गया है । दूसरे अध्याय में रोगानुसार औषियों का चुनाव किया गया है। मूल्य ३।)

एलोपैथिक मेटेरिया मैडिका (पाश्चात्य द्रव्य गुण विज्ञान) लेखक-कविराज रामसुशीलसिंह शास्त्री A. M. S. यह पुस्तक अपने विषय की सर्व अष्ठ पुस्तक है। लेखक ने विषय को आयुर्वेद चिकित्सकों तथा विद्यार्थियों के लिये विशेष उपयोगी डङ्ग से प्रस्तुत किया है। मूल्य

एलोपेथिक मेटेरिया मैडिका—यह डा० शिवद्याल जो गुप्त ए.एम.एस.काशी विश्वविद्यालय द्वारा सन् ४४ का प्रथम संस्करण है। इस पुस्तक में प्रव तक सम्पूर्ण श्रीपियां जो एलोपेथी में समा-विष्ट हो चुकी हैं सभी हैं। सर्ल सुवोध भाषा वैद्यानिक कम में विषय का स्पष्टीकरण, श्रीप-धियों के सम्बन्ध में श्राधुनिकतम सूचना भिन्न भिन्न श्रीपियों से सम्बन्धित तथा चिकित्सा में प्रयुक्त योगों का निर्देश पुस्तक की विशेषता है। नवीनतम सभी मेडिकाशों का सारप्रहण है। हिन्दों में सबसे महान और विशाल श्राहितीय इस पुस्तक का मूल्य जिसमें १३०० पृष्ठ है १२) एलोपेथी प्रैक्टिस—हिन्दी में अपने ढङ्ग का श्राहि-तीय प्रंथ है। इस प्रंथ में आधुनिकतम खोजों को सरलतम भाषा में प्रस्तुत किया गया है रोगों उनकी चिकित्सा विस्तार से समभाकर लिखी गई है। ६१२ पृष्ठ की सजिल्द पुस्तक का मूल्य ७॥) एलोपेथिक सफल श्रीष्धियां—एलोपेथी की नवीनतम

अत्यन्त प्रसिद्ध खास खास औषधियों का गुण धर्म विवेचन है। जो आजकल बाजार में वर-दान सिद्ध हो रही हैं सभी सल्फा प्रप आदि औषधियों के वर्णन सिहत मूल्य ३) मात्र एलोपैथिक सारसंग्रह—विषय नाम से स्पष्ट है। अपने बिपय की उत्तम पुस्तक है। पृष्ठ संख्या ४०० सजिल्द मूल्य ६) मात्र

व्याधि विज्ञान (प्रथम भाग) द्वितीय संस्करण— लेखक डाक्टर आशानन्द पद्धरत्न M.B.B.S. आयुर्वेदाचार्य। विद्वान लेखक ने अनेक वर्षों के श्र अनुभव के आधार पर यह निदान विषय उप-योगी प्रनथ प्रस्तुत किया है। इस पुस्तक से न

केवल पाश्चात् निदान का ही ज्ञान होगाः श्रोपितु वैद्य बन्धुश्रों को चिकित्सा क्रम का भीः मार्ग दर्शन हो सक्रेगा। सजिल्द पुस्तक मू० ६) इसीका दूसरा भाग ६)

नेत्र रोग विज्ञान - कृष्णगोपाल धर्मा० श्रोष० द्वारा प्रकाशित, श्रपने विषय की हिन्दी में सर्वश्रेष्ठ पुस्तक। सैकड़ों चित्रों सहित, सजिल्द मू० १४) सचित्र नेत्ररोग विज्ञान -- लेखक डा० शिवदयाल

चत्र नत्रराग ।वज्ञान--लखक डा० ।शवदयाल गुप्त A. M. S. पृष्ठ संख्या ४६८ चित्र संख्या १३० मृल्य ८)

पेनेसिलीन व स्ट्रेप्टोमाइसिन विज्ञान तथा मूत्री परीज्ञा—प्रस्तुत पुस्तक में उक्त दोनों बहुप्रच- लित एलोपेथिक औषधियों का विवरण तथा आयुर्वेदिक मूत्र परीज्ञा पद्धित विणित है। मू०१) फेफड़ों की परीज्ञा रोग व चिकित्सा—१८ अध्याय की इस पुस्तक में प्राचीन मंथों तथा नवीन पाआत्य पद्धित के समन्वयात्मक ज्ञान के द्वारा

फेफड़ों में होने वाले समस्त रोगों का निदान व उसकी परीचा विधि दी गई है। साथ ही उन रोगों की चिकित्सा भी दोनों प्रकार की छोप-धियों से दी गई है। सजिल्द पुस्तक मू० ४)

व्रगा बन्धन—इस पुस्तक में शरीर के प्रत्येक भाग में पट्टी बांधने की विधियों को प्रत्यच सरल चित्रों के सहारे समभाने का प्रयत्न किया है। तुल्य ४) मात्र

मल मूत्र रक्तादि परीचा — लेखक डा० शिवदयाल जी गुप्ता A. M. S. अपने विषय की सर्वाद्गपूर्ण सचित्र और वैद्यों के बड़े काम की पुस्तक है। मूल्य २॥)

मिक्चर-पंचम संस्करण । प्रथम २६ पृष्टों में मिक्चर बनाने के नियम श्रीपिधयों की तोल नाप व्यवस्थापत्रों में लिखे जाने वाले संकेत शब्दों की व्याख्या श्रादि ज्ञातव्य वातें दी हैं, वाद में रोगानुसार सैकड़ों मिक्चर दिये हैं। हर रोग में उपयोगी इन्जेक्शनों का भी संकेत किया है।

अन्त में देशी दवाओं के श्रङ्गरेजी नाम दिये हैं। २१७ पृष्ट की यह पुस्तक चिकित्सकों के

होमियो-वायोकैमिक पुस्तकें

त्रागेनन-यह होमियोपैथिक की मूल पुस्तक है जिसमें इस पैथी के मूल प्रवर्तक महात्मा सेंमुएल हैनि-मैन के २६१ मूल सूत्र हैं। इस पुस्तक में इन्हीं पर डा. सुरेशप्रसाद शर्मा ने ज्याख्या की है। ज्याख्या इतनी सुन्दर और सरल है कि हिन्दी जानने वाले इन सूत्रों का मन्तज्य भली भांति समभ सकते हैं। पृष्ठ ३८८, मूल्य ४)

भार्गनन—महात्मा हैनिमेन के सूत्रों जो मूल जर्मन भाषा में है उन्हीं का अनुवाद डा. भोला-नाथ टंडन एम. डी. एस. ने सरल हिन्दी में किया है, एक होम्योपैथ को यह पुस्तक वाइ-विल, गीता और कुरान के बरावर ही है। मूल्य सजिल्द का २॥)

इन्जेक्शन चिकित्सा (होमियो) - ले० डा० सुरेश-प्रसाद शर्मा। इसमें होम्योपेथी इन्जेक्शनों का लिये अत्युपयीगी है। मृत्य २।)

सल्फोनामाइड पद्धति—सल्फा श्रोपधियों का प्रयोग श्राजकल डाक्टरों द्वारा तो श्रन्धाधुन्ध किया हो जा रहा है श्रन्य चिकित्सक एवं जनता भी इन श्रोपधियों का उपयोग करने लगी है। इन श्रोपधियों का सरल हिन्दी भाषा में विस्तृत वर्णन इस पुस्तक में पिंद्ये। मृ० २॥)

एदीमा और कैथीटर 1=) एनीमा टींचर 1) कम्पाडण्डरी शिचा २॥) कविद्वाग्लास मेंन्युश्रल 三) मलेरिया (एलोपेथिक) २।) कैथीटर गांइड तापमान (धर्मामीटर) थर्मामीटर मास्टर स्टैथस्कोप विज्ञान (छाती परीचा) 11) स्टेथस्कोप शिचक 川三) स्टेथस्कोप विज्ञान (8 फ़ुफ़ुस परीचा

वर्णन है, लाथ ही होस्योपेथी श्रीपिध्यों से हरने करान बनाना श्रादि बतायागया है। मृ. १॥) गृह चिकित्सा—डा. श्री टंडन ने इस पुस्तक को उन घरेल ज्यवहारों के लिये तच्यार किया है जिनसे थोड़ा पढ़ा साधारण गृहस्थ भी स्त्रयं होम्योपेथी चिकित्सा निजपरिवार तथा पास पड़ीसियों की कर सके श्रीर पैसा बचा सके। जिल्ददार पुस्तक मृल्य १॥)

ज्वर चिकित्सा—नाम से ही विदित है। इस पुस्तक पर उत्तर प्रदेशीय सरकार से लेखक पुरस्कार प्राप्त कर चुंके हैं। इसमें सभी प्रकार के ज्वरों की एलोपेथिक होम्योपेथिक आयुर्वेदिक एवं यूनानी मत से चिकित्सा वर्णित है। मृल्य २)

पशु चिकित्सा होमियो —यह आयुर्वेदिक तथा होम्यो-पैथिक दोनों से समन्वित है। पशु चिकित्सा पर वहुत उपयोगी साहित्य है। सभी पशुत्रों के रोगों पर विस्तारपूर्वक विचार किया गया है। पुस्तक गृहस्थि में रखने के लायक है। मूल्य २) मात्र।

प्रिंसमेटेरिया मेडिका-(कम्परेटिव)-डा० सुरेशप्रसाद रार्मा प्रिंसहोमियोपेथिक कालेज के प्रिंसीपल द्वारा प्रणीत यह होम्योपेथिक मेटेरिया मेडिका है। श्रोरों से इसमें वहुत कुछ विशेषता है। थेराप्युटिक ही नहीं इसमें फार्माकोपिया भी सम्मिलित कीगई है। प्रत्येक प्रमुख श्रोपियों के मूल द्रव्य, प्रस्तुत विधि, वृद्धि, उपशय प्रमुख एवं साधारण लच्चणों श्रादि सभी विषयों का लेखन किया गया है। चिकित्सकों तथा प्रार-मिभक विद्यार्थियों के लिये यह बहुत ही उपादेय है। साधारण हिन्दी ज्ञाता भी इसको समभ सकते हैं। १२१४ प्रष्टों वाले इस विशाल प्रन्थ का मूल्य केवल में हैं।

मेटेरिया मेडिका—डा. वी. एल. टंडन द्वारा लिखित यह दो भागों में विभक्त है, लेखक ने इसमें केन्ट केंग्झिटन, हेरिझ, एलेन, क्लार्क काउपरथायेटे, तोरिक, चौधरी ऋादि सभी की मेटेरियाामेडि-काओं का सार प्रहण किया है। ऋौषधि लक्त्ण किस रोग की किस दशा में किन लक्त्णों पर उसका प्रयोग होता है; लक्त्ण सम्पन्न दवाओं से उसकी तुलना तथा समस्त मानसिक व शारीरिक रूप दिये हैं। सहश्य, तुलनीय, दोपव्न प्रतिपेधक दवायें रोग के हास व वृद्धि का लक्त्ण वताकर इसे सर्वोङ्गपूर्ण बनाया गया है। 500 पृष्ठों के इस प्रथम भाग का मूल्य ६)

भैपज्यसार-होम्योपेथी का पाकेट गुटिका। इसमें रोगों में दवाओं का प्रयोग व मात्रा दी गई है विषय को बढ़ाकर आवश्यक वर्णन दिया गया है। मूल्य २)

भारतीय श्रीपधावली तथा होमियो पेटेन्ट मैडीसिन-डा. सुरेशप्रसाद ने इस पुस्तक में उन श्रीपिधयों को लिया है जो भारतीय श्रीपिधयों से तथ्यार होती हैं, श्रतः प्रत्येक चिकित्सक यह जान सकता है कि श्रमुक होमियों श्रीपिध श्रमुक आयुर्वेदिक श्रीषि से तय्यार की जाती है साथ ही वाद में कुछ होम्योपैथिक पेटेन्ट श्रीपियों को वह किस रोग में दी जाती हैं दिया गया है। मूल्य १॥)

भेषज्य रहस्य (मेटिरिया मैडिका) -यह मेटिरिया मैडिका डा.एलेन के 'दी नोटस् आफ दी लीडिंक्स रिमेडीज आफ दी मेटिरिया मैडिका' का हिन्दी रूपान्तर है। डा. भोलानाथ टण्डन के नाम से सभी परिचित हैं। मूल पुस्तक की कोई वात रहने नहीं दी है ऐसा अनुवादक का कहना है। रोग लच्चा और औषधि चुनाव के सुन्दर वर्णन युक्त, कपड़े की जिल्द; मूल्य ३॥।)

रिलेशन-शिप—इस छोटी सी पुस्तके में डा. श्याम-शुन्दर शर्मा ने श्रौषियों का पारस्परिक-सम्बन्ध ज्ञान दर्शाया है नित्य व्यावहारिक श्रौषियों का सहायक श्रनुसरणीय प्रतिषेधक तथा विप-रीत श्रोषियों का संप्रह किया है। चिकित्सकों के मतलब की श्रव्छी पुस्तक है। मूल्य २)

सरल होमियो चिकित्सासार—इसमें सभी स्त्री पुरुषों के स्वास्थ्य नियमों को वताया है तथा उनसे विपरीत होने वाली सभी रोगों की होमि-योपेथी चिकित्सा दी गई है। रोगी वर्णन तथा चिकित्सा दोनों ही अत्यन्त सरल और समभाकर लिखे गये हैं। मूल्य ४॥)

रोगनिदान चिकित्सा—इस छोटी पुस्तक के १०० पृष्ठों में रोगों की परीचा विधि तथा ४० पृष्ठों में सूदम चिकित्सा होमियोपेथी एवं आयुर्वेदिक वताई गई है। मूल्य २)

स्त्रो रोग चिकित्सा—इसके लेखक हैं डा० भोला-नाथ टंडन । स्त्रियों के सभी रोगों का वर्णन व निदान है। ऋतुकाल गर्भाधान से लेकर प्रसव तक के समस्त विषय और सभी रोगों की चिकित्सा लिखी गई है। स्त्रीरोग सम्ब-न्धित कोई वात छूटने नहीं पाई है। सजिल्द २४४ पृष्ठ की पुस्तक, मूल्य २॥)

स्त्री रोग चिकित्सा—डा. सुरेशप्रसाद शर्मा लिखित। स्त्री जननेन्द्रिय के समस्त रोग गर्माधान प्रसदिरोग, प्रसूति रोग तथा स्त्रियों के ही

अझ में होने वाले अन्य रोगों का निदान व चिकित्सा है । मू० ४॥)

लेडी डाक्टर-गर्भाधान व प्रसव सम्बन्धी ज्ञान तथा उससे सम्वन्धित होमियोपैथिक चिकित्सा वर्णितं है। मू० ११)

होमियोपैथिक मेटेरिया मैडिका - जिन्हें मोटे-मोटे प्रन्थ पढ़ने का समय नहीं है उनके लिये यह मेटेरियां मेडिका वहुत उपयुक्त है। सभी आव-श्यक विषय का वर्णन है। गागर में सागर वाली कहावत चरितार्थ है। प्रत्येक चिकित्सक के काम की वस्तु । सजिल्द् पुस्तक ४०० पृष्ठ केवल मुल्य ३॥)

होमियो मेटेरिया मैडिका—डा० श्वोसहाय भार्गव द्वारा रचित । लेखक ने वर्णन करने में व्यर्थ के शब्दों को बढ़ाया नहीं है, सभी आवश्यक विषय हैं कोई छूटने नहीं पाया है। किसी मेटेरिया मैडिका से कम महत्व की नहीं है। ४६१ पृष्ठों की सजिल्द पुस्तक मू० ४)

होमियो चिकित्सा विज्ञान-(Practice of medicines) ते॰ डा॰ श्यामसुन्दर शर्मा । होमियोपैथी पर लिखी गई चिकित्सा पुस्तकों में यह पुस्तक सर्वोपरि है। प्रत्येक रोग का खंड-खंड रुप में परिचय, कारण, शारीरिक विकृति, उपद्रव, परि-णाम और त्रानुपङ्गिक चिकित्सा के साथ त्रारोग्य चिकित्सा का वर्णन है। डाक्टर तथा साधारण गृहस्थों सभी के लिये उपयोगी पुस्तक है सजिल्द मू॰ ३॥)

हैजा या कॉलरा—इस भयङ्कर महाव्याधि पर सुन्दर सामग्री प्रस्तुत है । इसकी प्रत्येक श्रवस्था पर श्रोपिधयों का सुन्दर विवेचन है। मू० २)

बायोकैमिक चिकित्सा-वायोकैमिक चिकित्सा सिद्धांत के सम्वन्ध में सभी आवश्यक वातें तथा वारहीं श्रीषधियों के वृहद् मुख्य लज्ञ्ण श्रीर किन-किन रोगों में उनका व्यवहार होता है सरल ढङ्ग से समकाया गया है। ४३६ पृष्ठ मृत्य ४)

वायोकैमिक रहस्य-(सप्तम संस्करण) वायोकैमिक क्या है इस विषय पर यह पुस्तक सभी आव-श्यक श्रङ्गों की जानकारी देती है [तथा बारहों दवात्रों का भिन्न-भिन्न रोगों पर सफल वर्णन किया गया है। सजिल्द पुस्तक मू० २॥।)

वायोकेमिक मिक्श्चर—वारह द्वारों का रोगों में मिक्श्चर रुप में व्यवहार करना यह पुस्तक वताती है। मूंं।॥)

वायोकैमिक पाकेट गाइड—वायोकैमिक विषय का पाकेट में रहने वाला गुटका, फिर भी बड़े काम का है। मृ० १)

१) न्यू मद्र टिंचर मेटेरिया मेडिका 111) निमोनिया चिकित्सा 11) होमियो थाइसिस चिकित्सा HÍ) होमियोपैथिक नुस्खे १।) •

घाव की चिकित्सा

होमियो टाइफाइड चिकित्सा 111)

होमियो पाकेट गाइड 8)

होमियो न्यूमोनिया चिकित्सा III)

यूनानी प्रकाशन हिन्दी में

इलाजुल गुर्वा—यूनानी की प्रसिद्ध पुस्तक फारसी का अनुवाद है। सभी रोगों पर सरल यूनानी नुस्लों का संप्रह है तथा चिकित्सा सम्बन्धी सभी वर्णन व शारोरिक तथा निदान का वर्णन है। साधारण से साधारण पढ़ा लिखा भी इस पुस्तक को समक सकता है। छठा संस्करण मू∘्४)

जरीही प्रकाश-(चारों भाग) जिसमें घाव और व्रग् से सम्बन्धित जरीहों के लिए उद्, संस्कृत व

डाक्टरी आदि के अनेक यन्थों का इसमें सार-भाग संग्रह किया गया है। पृष्ठ संख्या २२= मूल्य ३॥)

यूनानी चिकित्सा-सार-इसमें यूनानी मत से सर्व-रोगों का निदान व चिकित्सादि दीगई है। वैद्य-राज दलजीत सिंह जी ने यह प्रस्य वैद्यों के लिए हिन्दी भाषा में लिखा है जिसमें यूनानी चिकि-त्सा पद्धति का सभी अंश दे दिया गया है। इस पद्धति का वैद्य समाज को परिचय हो सके

इसका यही मन्तन्य है। यह प्रन्थ अनेक अरबी फारसी पुस्तकों का सार रूप है छपाई सुन्दर है। मृल्य ४॥)

यूनानी चिकित्सा विधि — इसके लेखक श्री मंसाराम जी शुक्ल हकीम वाइस प्रिंसिपल यूनानी तिबिया कालेज देहली हैं। इसमें देहली के प्रसिद्ध यूनानी खानदानी हकीमों के अनुभूत प्रयोगों का निचोड़ है जिसके कारण यूनानी हकीमी देहली में इतनी चमकी और आज तक नाम है। वपड़े की जिल्द मूल्य ४)

यूनानी चिकित्सा सागर—श्री मंसाराम शुक्त द्वारा लिखी हुई हिन्दी भाषा में यूनानी का विशाल श्रम्थ है जो 'रसतंत्रसार' के ढंग पर लिखा गंया है। इसमें पुराने व श्राधुनिक सभी हकीमों के १००० श्रन्तभूत परिचित प्रयोग हैं, श्रोषधियों के नाम हिन्दी में श्रनुवाद करके दिए गए हैं। जिनके नाम नहीं मिले हैं ऐसी २४० श्रोपधियों का वर्णन परिशिष्ट में दिया गया है। ४१६ पृष्ठ,

युनानी-चिकित्सा-विज्ञान यूनानी चिकित्सा विज्ञान का हिन्दी में अनुपम प्रन्थ। लेखक के अनुसार चार भागों वाले प्रन्थ का पूर्वाद्ध यह प्रथम भाग है। इस खण्ड के दो भाग किए हैं। प्रस्तुत

भाग में यूनानी चिकित्सा और निदान के मूल-भूत सिद्धान्तों का विषद विवेचन है। इसमें रोग लच्चण निदान के भेद तथा परीचा की सामान्य विधियां हैं। ६६६ पृष्ठों के इस प्रन्थ का मूल्य दश) हैं।

यूनानी सिद्ध-योग संग्रह-यह यूनानी सिद्ध योगों का संग्रह है। सभी योग सुलभ सफल परीचित और सहज में बनने वाले हैं प्रत्येक वैद्य के काम की चीज है। इसके संग्रहकार हैं वैद्यराज दलजीत सिंह जी आयुर्वेद वृहस्पति। मू० २॥)

यूनानी वैद्यक के आधार भूत सिद्धोन्त--(कुल्लियात)
श्री वाबू दलजीतिसिंह जी व उनके भाई रामसुशीलिसिंह जी ने इस छोटे से अन्थ में इस
वात को दिखाने का अयत्न किया है कि आयुवेंद और यूनानी चिकित्सा पद्धतियों में कितना
सादृश्य तथा कितना असादृश्य है । इसका
निर्माण दोनों का समन्वय हो सकता है इस
आधार पर किया है । मृ० १।)

शिफाउल अमराज — शिफाउल अमराज मये मुझ-य्यन-उल-इलाज, नामक यूनानी प्रन्थ का हिन्दी अनुवाद है। इसका क्रम ठीक भावप्रकाश जैसा है। रोग का निदान और उसके नीचे चिकित्सा क्रम दिया है। यह दो भागों में हैं। प्रथम व दितीय भाग का मुल्य ४)

सरत सिंह प्रयोगों की प्रतके

श्रतुभूत योग प्रकाश-ण्डा० गगापतिसिंह वर्मा होरा १४. वर्ष के परिश्रम से प्राप्त श्रतुभूत प्रयोगों का संप्रह है। प्रायः सभी रोगों पर आपको सफल प्रयोग इस पुस्तक में मिलेंगे पृष्ठ ४४४। मू॰६।)

. अनुभूत प्रयोग—शी श्यामसुन्दराचार्य वेश्य के सफल प्योगों का उपयोगी संग्रह दो भागों में । मू० २) अनुभूत योग चिन्तामिण-प्रथम, भाग में ४३२ सफल प्रयोगों का अभूतपूर्व संग्रह। ले० गण-पतिसिंह वर्मा पृष्ट संख्या ४०३। मू० ४।) द्वितीय भाग—इसमें ३५१ अनुभूत प्रयोग हैं। म० ४) अनुभूति—इसमें आयुर्वेद तथा लेखक के स्थानुभव-पूर्ण १८६ प्रयोगों का उपयोगी संग्रह है। मू० २)

आयुर्वेदीय सिद्ध भेषज मिण्माला—सिद्ध भेषज मिण्माला संस्कृत का प्रसिद्ध सिद्ध योग संप्रह है जिसके प्रयोगों की की ख्याति पर्याप्त है किंतु पुस्तक संस्कृत में होने से सामान्य चिकित्सकों को कठिनाई हीती थी इसको दूर करने के लिये यह चिकित्सा भाग का हिन्दी अनुवाद प्रस्तुत किया गया है। मू० २॥)

त्रायुर्वेद-सार संप्रह—त्रायुर्वेद छोपधियों के निर्माण

प्रयोग ऋौर गुण धर्मी का विपद विवेचन हैं जिसमें रस भस्म आसव चूर्ण तैल घृत पाक वटी आयुर्वेद तथा यूनानी प्रयोगों को दिया गया है। पृष्ट ६४० के लगभग। मूल्य ७)

काथ मिर्माला-काथ चिकित्सा श्रायुर्वेद की प्राचीन श्रत्प व्ययसाध्य एवं श्राशुफलप्रद चिकित्सा है। इस पुत्तक में श्रायुर्वेद शास्त्र से सैकड़ों काथीं का संग्रह प्रकाशित किया गया है। मू० १॥)

गुप्त प्रयोगरत्नावली—डा० नरेन्द्रसिंह नेगी द्वारा लिखित। इसमें भिन्न-भिन्न रोगों पर अनेक अनुभूत योगों का वर्णन है। मृ० २॥)

गुप्त सिद्धप्रयोगांक (प्रथम भाग) हितीय संस्करण-यह वह विशेषांक है जिसके प्रकाशन से धन्व-न्तरि की प्राहक संख्या उसी वर्ष दृनी हो गई थी। इसमें २१६ वैद्यों के ४०० श्रातुभूत प्रयोग हैं इसमें हर छोटे बड़े रोगों पर २-४ प्रयोग श्रापको श्रवश्य मिलेंगे। मूल्य केवल ६) (विशेष विवरण श्रागे धन्वन्तिर के विशेषांकों में देखें।

गुप्तसिद्ध प्रयोगांक (द्वितीय भाग)—यह धन्वन्तरि का छोटा विशेषांक है, २४० प्रयोगों का उत्तम संप्रह है। मूल्य २)

गुप्त सिद्ध प्रयोगांक (तृतीय भाग)—द्वितीय भाग के समान ही इसमें भी उत्तमोत्तम योगों का संप्रह किया गया है। मू॰ २)

गांवों में श्रौपधि रत्न (प्रथम भाग)—इस पुस्तक में श्रफीम, श्राक, कपूर, कालीमिर्च, गिलोय, शूहर, धत्रा, पीपल श्रादि गांवों में सरलता से मिलने वाली ६८ श्रौपधियों का वर्णन तथा उनका रोगों पर विधिवत प्रयोग है। गांवों में रहने वाले चिकित्सकों तथा परोपकारी सज्जनों को वहुत उपयोगी है। मूल्य २) द्वितीय भाग में १२७ वनस्पतियों का वर्णन है, मूल्य ३॥) पैसे-पैसे के चुटकुले-सरल सस्ते तथा सफल प्रयोगी का संग्रह। मुल्य ३)

राजकीय श्रीपियोगसंग्रह-उत्तर प्रदेश के सरकारी
श्रायुर्वेदिक श्रीपधालयों में व्यवहार में श्राने
वाली ४०० से ऊपर श्रीपिधयों के प्रयोग,
निर्माण-विधि, गुण, सेवन-विधि श्रादि
श्री रघुवीरप्रसाद जी त्रिवेदी द्वारा लिखित
उपयोगी प्रन्थ। पुस्तक विद्यार्थियों तथा विद्वानों
के लिये पठनीय है मू० ७)

राष्ट्रीय चिकित्सा सिद्ध-योग-संग्रह—रघुवीरप्रसाह जो त्रिवेदी ने इस छोटी सो पुस्तक में आयुर्वेद के सभी प्रसिद्ध प्रयोगों को संचिप्त रूप में संग्रह किया है। पुस्तक चिकित्सकों के लिए उपयोगी है। मृ० १॥)

सिद्धोपिध प्रकाश-२८० पृष्ठों में प्रायः सभी रोगों के संक्तित वर्णन के साथ-साथ उन रोगों के सफलता पूर्वक नष्ट करने वाले सिद्ध प्रयोगों का उपयोगी संप्रह दिया है। तृतीय संस्करण मूल्य १॥)

सिद्ध मृत्युख्य योग—इस पुस्तक में ४३ सफल प्रयोगों का वर्णन है। प्रयोग मात्रा सेवन विधि गुण आदि देकर यह भी स्पष्ट लिख दिया है कि प्रयोग किस प्रकार प्राप्त हुआ है तथा वह कहां सफलता के साथ व्यवहृत हुआ है। चिकि: स्सकों के लिए उपयोगी है। मू० १)

सिद्ध योग संप्रह—श्रायुर्वेद मार्तएड श्री यादव जी त्रिक्रम जी श्राचार्य के द्वारा श्रनुभूत सफल प्रयोगों का संप्रह, हर चिकित्सक के लिए उपंच्योगी पुस्तक है। इसके सभी प्रयोग पूर्ण परी-चित श्रीर सद्दाः लाभदायक है। मू० रा॥)

प्राकृतिक चिकित्सा की पुस्तकें

हमारा भोजन-वस्तुतः यह पुस्तक बहुमूल्य है उचित भोजन से रोग पास नहीं फटकता और बहुत दिनों से हुआ कठिन रोग भी पथ्य से दूर किया जा सकता है। लेखक ने जिस निराले ढंग

से यह पुस्तक लिखी है उससे स्वास्थ्य को बनाए रखने और उन्नत करने के साथ ही रोगों को मार भगाने की विधि पाठकों को इस पुस्तक में मिल जायगी। प्राचीन अर्वाचीन सभी तरह के

विचारों को प्रहरण कर प्रन्थ का निर्माण किया	जीवन तत्व	े १॥)
है। मूल्य ४)	तम्वाकू जहर है	(-)
द्यायाम श्रोर शारीरिक विकास-(सचित्र) व्यायाम	दमा श्वास खांसी	1=)
का स्वास्थ्य के लिये कितना महत्व है तथा विशेष	दुग्ध कल्प चिकित्सा	રા)
व्यायामों से रोगों का निवारण करना इस	नेत्र रचा व नेत्र रोग चिकित्सा	m)
पुस्तक का विपय है जो उसमें दिए हुए चित्रों से	प्राकृतिक चिकित्सा प्रश्नोत्तरी	11)
सहज ही समभा जा सकता है। मूल्य २॥)	ब्रह्मचर्य के श्रनुभव	٤)
स्वास्थ्य के लिए शाक तरकारियां—(चतुर्थ संस्करण)	वच्चों का पालन श्रौर उसकी चिकित्सा	111).
हमारे भोजन में शाकों का कितना प्रमुख महत्व	बुखार उसका अचूक इलाज	m)
है भिन्न भिन्न शाकों के गुगा तथा उससे होने	बुढ़ापा ऋौर बीमारी से बचने के डपाय	(III)
वाले लाभ वताए गए हैं। मूल्य २)	भिन्न भिन्न रोगों की प्राकृतिक चिकित्सा	· 111)
श्रपना इलाज त्राप करें ॥।)	भोजन ही अमृत है	?!!!) `
श्रासनों के व्यायाम सचित्र ॥)	भोजन	11=)
डपेंनींस और फलाहार ॥।)	स्त्री रोग चिकित्सा	111)
ऊप:पान ॥।)	हमें क्या खाना चाहिए	11)
कपड़ा श्रीर तन्दुरुस्ती ॥ । । । ।)	किशोर रक्ता व ब्रह्मचर्य	m)
कब्ज का इलाज या मलावरोध १)	मिट्टी सभी रोगों की दवा	(۲
जल चिकित्सा (पानी का इलाज) १)	सर्य किरण चिकित्सा	mÁ

नवीन उपयोगी पुस्तकें

ग्रिमनव शबन्छेद विज्ञान—शरीर रचना का ज्ञान शबन्छेदन से ही होता है श्रीर उसे ही इस पुस्तक में लेखक ने ६ भागों में सरलतापूर्वक वर्णन किया है। श्रनेकों चित्रों सिहत इस विशाल प्रन्थ का मूल्य १४) लागत मात्र समभें।

श्रार्दश एलोपेशिक मेटेरिया मैडिका—एलोपेथी विज्ञान के श्रनुसार प्रत्येक शरीर-विभाग पर काम करने वाली विशेष श्रीपिधयों की प्रकृति, गुणधर्म, उपयोग, मात्रा, रोग निदान के श्रनुसार इसमें वर्णित है। मूल्य ११)

े हिन्दी माडर्न मैडीकल ट्रीटमैंट—(त्राधुनिक चिकित्सा) लखनऊ विश्व विद्यालय के प्रोफेसर श्री एम. एल. गुजराल M. B. M. R. C. P. (लंदन) द्वारा लिखित एलोपेथी चिकित्सा का हिन्दी में सर्वोत्तम प्रमाणिक प्रन्थ है। चिकित्सकों के लिए अत्युपयोगी है। मूल्य २०)

पेटेन्ट प्रेरुताइवर या पेटेंट चिकित्सा—प्रत्येक रोग पर व्यवहार होने वाली एलोपेथिक पेटेंट श्रीषधियों का तथा इञ्जेक्शनों का विवरण सुन्दर ढंग से दिया है। मूल्य ६)

वैयसहचर—लेखक-'पं० विश्वनाथ द्विवेदी आयुर्वेदाचार्य। चतुर्थ संस्करण। इसे वैद्यों का सिहचर ही समकें। इसमें लेखक ने अपने वीवन का सम्पूर्णचिकित्सानुभव रख दिया है। पुस्तक अति उपयोगी है। मू० ३)

श्रप्टांग हृद्य [वाग्भह]—अनुवादक-श्रीकृष्णलाल भरतिया। सरल अनुवाद, (उत्तम ग्लेज कागज, पक्की मजवृत जिल्द। मूल्य २०)

अकारादि कम स पुस्तक सूच

いるかない

हमारे यहां प्राप्त होने वाली सभी पुस्तकों का अकाराहि कम से नाम लैखक टीकाकार या सम्पाइक का नाम पृष्ठ-संख्या एवं मूल्य दिंग गया है। प्रायः ग्राहक यह मालूम करने के लिये पत्र डालते रहते थे अतएन यह सूनी प्रकाशित की गई है। प्रय-संख्या और मूल्य भी तुलना करके पुस्तक की उपयोगिता माल्म नहीं हो सक्ती है। कतिपय पुस्तकें ऐसी हैं जिनके ग्रुउ का साइज बड़ा है और कागज हेंगी । कुछ ,पुस्तकें का श्रन्छापन छपाई उसका साहित्य त्रत्यधिक उपयोगी सारपूर्ण है। ये पुस्तकें मूल्य में प्रप्र संख्या के त्रनुपात से त्राधिक मालूम ऐसी हैं जिनका साइज बहुत छोटा है तथा कागज सस्ता है तो वे मूल्य में सस्ती मालूम हेंगी। ग्रमल में पुस्तक लेखक एनं विषय की उपयोगिता से लगाना चाहिये। आपको जिन पुस्तकों की यानश्यकता हो हमसे ही मंगाइयेगा।

	9	0	w		ο.	• -				•		12		O	0	m.	Š.	0
	ग्रह्म १	es o	0. m.	×	जी व्य०	% 11	S	‰ ≫	9 3 2 2 3	0 0 0 0	0×	% 0. %	कि ए० १०	848	890	830	न्द्र	त्रमुख
	अगद्तन्त (उपविष) द्वि. भाग पं बगनाथप्रसाद् शु. धन्त्र. साइज १७	मथुरा नियासी ऋग्णलाल जी	रबुनन्न मिश्र शायुर्वेदाचार्य	पं. र्यामसुन्द्राचार्यं वैश्य	हिन्दी भाषांन्तरकार पं ज्ञारसराम जी	नीय कृष्णप्रसाद तिवेशे नी. ए.	डा. युगलिक्योर नीघरी	I- डा.रामनरायण् सक्तेना	डा. याशानन्द् पंचरत्त प्र० भाग	डा० सुरेशप्रमाद् जी	पं जगनाथ मसाद् शुक्त	डा. श्यामसुन्दर शामी	त्रायु. त्रोषधों के प्रयोग गुर्णधर्माहि ६०८	डा. कमल सिह किशनसिंह	पं. श्री योगेश्यर भा शामी	अ 'विम'	डा. राजकुमार दि.	क्ष्यी रणजीतराय आयुर्वेदालंकार
	अगद्तन्त्र (उपविष्) द्वि. मा	अन्न प्रकाश			अस्तसागर [न्तन] हि		अपना इलाज आप कर्	जाद्रों एलो. मेटेरिया मेडिका- डा.रामनरायण सक्सेना	आधुनिक चिकित्सा विज्ञान डा. यायानन्द पंचरत्न प्र० माग ४६७	आयुर्वेद घरेल् निकित्सा	आयुवेद मीमांसा	आयुवेदिक इन्जेक्शन चि.		आयुवंद सुलम विज्ञान	आयुवेद विज्ञान सार	आयुवंद विज्ञान ४	। गाइड	त्रायुवंद किया शारीर 🎎 💸
(0)	(g) (g	11) =	· (=	(18	5 6	7	<u> </u>	E / {			_ `		 ~`6				1
Suraitieren Feruna - Ten Anne Anne Anne Anne	जन्दा १९६५ (सामह)-दीक्राकार श्री कृष्णलाल भग्नीय स्टब्स १६)	31.15		6			दो माग] डा गसप्तिसह बमा	4	नेज्ञान-थी प्रियमत प्राम्ती भार तथा छ	٠ 5		वत्री-वैद्य रुपलाल बनस्यति विभेन्न हुन्त		शी रामेशवेदी अयुवैदालंकार	14 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	94	अस्य अस्य	50)

() () () ()

	_ 75		A0202	Z Z
	के हिंदी हैं जिस में		るのでで	1
280 (27) 820 (111) 80 (111) 80 (111) 8400 (20) 826 (20)	8 H W	2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 M
380 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	24 電 m m m c c c c c c c c c c c c c c c c		•	
यान्त्री	ायीर्जी D	中山山山	न गायों क बार बार स्कीम	ार जार भी जिल्ल भी
	11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	हा हो। द समित्र सहाय सिह ह	प्याप्ति स्थित सिवंद् । स्थाति स्थाति	1016
गरतान गाद जे कराम क्राप्त चे गोर चे व्याहे	ावमा नाद य नाथ प नाथ प नाथ प नाथ प नाथ प नाथ प	डा, । रावर नाता के के विश्वास्त्र के विश्वास्त्र का मी के विश्वास्त्र का मी विश्वास्त्र का मार्ग के विश्वास्त्र का स्त्र स्त्	ा-व. विस्तर गे किर गे दित्त वि	निमाथ प्रवाद तात्विशोर चौधरी डा. रमेशचन्द्र वर्मी
ो, और मुरेश्यम हूं वाल लिक्ष्य लिक्षिय प्रसाद	डा. तुरस्तराण वर्षा डा. सुरेध्यप्रसाद श्रमी डा. झुत्रोच्यानाथ पांडेय स्य द्रत्य गु.वि.) राम श्री. डा. शिवद्याल डा. मवानीप्रसाद M	श्रा, डा, ारावर्तारा हा, सुरेयाप्रसाद श हा, सुवेवीर सहाय हा, गर्यापतिसिंह भाग-वेद्य कृष्यप्रसाद	प्र. भाग-व. पंचानन गंगा कालेड़ा ने प्रकाशित ओ. मास्कर गोविंद वार्योकर पं० धर्मदत विद्यालंकार चीवे क्या खुज जी हक्षीम	प् नगन्नाथ प्रधाद हा सुगलिकशोर चौघरी हा रमेशचन्द्र वम
नी, पी, ओवास्ताव ड्वा, सुरेश्राप्रसाद जी श्रीकृंसर वालकराम श्रुक्ल डा, युगलिक्सोर चीवरी हे, लह्वीप्रसाद पडिय डा, रामनाथ वर्मा	स्ति हा ला	लोपैथिक सफ्त औपथिया था. डा. रापर्पात हो. के. ले. ले. ले. ले. ले. ले. ले. ले. ले. ल	आयु. औषधि गुण धर्म शास्त्र प्र. भाग-व. पंचानन गंगावर आषिर गुण धर्म विवेचन कालेड़ा ने प्रकाशित औषसिरिक रोग (हो भाग) श्रो. भास्त्रर गोविंद घाणेक्त श्रोपसिरिक रोग (हो भाग) थो. भास्त्रर गोविंद घाणेक्त श्रोपसि विज्ञान एं० धर्महत विद्यालंकार व्योषधि विज्ञान वींवे क्या रख्य जी हकीम	्षे च
	13) (41) 121	ध्या श. मट निन	ण धर्म शार हिवेचन (हो भाग) पा	t
(प्रकाट) (इस्मिर्गे) संस्क.) सर	हिंद । (य् महीर सिक्ता किका	श्रीम् ग्रिह टिर् ग्रिम्	प्राच्या ध (हो) या	मार्ड तित्र तित्र)
अस्ति। (क्षि.) अस्ति	तिस्त । विद्यान	तोपैधिक सफ्त और स्तोपैधिक सार संग्रह र्नामा और कैथीटर र्नामाटीचर स्कौषधि गुण्णविधान	आयु. औषधि गुण धर्म श श्रौषधि गुण धर्म विवेचन श्रौपसमिक रोग (हो भाग श्रौषधि विज्ञान क्या खूब डिबिया	कराबादीन सिफाई कपड़ा और तन्दुक्स्ती कफ परीचा (सिचेत्र)
चित्रि ज्ञान श्रोर प ह गाइ ह गाइ	क पांच क में क भें में भें भें	धेक स्थिक । अभि ।	आयु. औषधि र श्रौषधि गुए ध श्रौपसमिक रोग श्रौषधि विज्ञान	बादो इ. श्रु
भेजक्रान चिकित्सा (पूलोट) ", (होम्योट) उपदृश विज्ञान (दि. संस्क.) उपवास और फलाहार उपपान एलोपैथिक गाइंड	एकोपेथिक पाकेट गाइड डा. तुरस्तराह्न प्रकेट एकोपेथिक चिकित्सा (वर्मा) डा. सामनाथ वर्मा म्द्रश्न एकोपेथिक विकित्सा एकोपेथिक पेटेस्ट मैडीसंस डा. अताध्यानाथ पांडेय एकोपेथिक पेटेस्ट मैडीसंस डा. अताखानाथ पांडेय एकोपेथिक पेटेस्य मेडिका आ. डा. शिवर्याल एकोपेथिक प्रेक्टिस्या मेडिका	एलोपैथिक सफ्त औपविया श. डा. राजरूनाण एलोपैथिक सार संग्रह डा. मद्नमोहन शर्माप्वं डा. डी. एनीमा और कैथीटर डा. सुरेशप्रसद् शर्म एनीमाटीचर डा. गण्णतिसिंह व एकौषधि गुण्णविधान डा. गण्णतिसिंह व	अर्थित अर्थे व	किया किया
त्या त्या विश्व वि	न सन्त सन्त सन्त		一般の場合の	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
40 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	三世 三	8833 - 2) (483 - 2) (483 - 8) (483 - 8) (484 - 8)	× m ~ ~ 9	ι α n
(8)	24 m 24 n 20 m w	1. 4. 4. 1. 3. 4. 1. 3. 4. 1. 3. 4. 4. 1. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	,	กลู้
1 8 3 m 8 8		आगेनन जागेनन हा सुरधप्रमाद रामा B. H. जागेनन जागेनन हा मोलामिय टंडन M. D. H. अआगोनन जागोनम् वेद्य वेद्य अगरोग्यप्रकाश अगर्थने प्रमाम माग)-प्रोक्षेत्र सोमदेव शर्मा शास्त्री आखीं आयुवें द प्रकाश (प्रथम माग)-प्रोक्षेत्र सोमदेव शर्मा शास्त्री जायुवें दीय परिमापा वृंगिरिजादयां युवें सास्त्री कास्त्री आपवारिट संबह (यु.) [दो माग] पं कृष्णप्रसाद वि. B.A. आपवारिट संबह (यु.) [दो माग] पं कृष्णप्रसाद वि. B.A.	तु. व. घामणुकर पं. केदारनाथ पाठक रासायनिक कवि नरेन्द्रनाथ मिश्र डा. श्यामदास जी प्रपन्नाश्रमी बा ब् ब्जबह्नाभ मसाद	वियो
ताली तिकार तिकार तिकार तिकार विकार	चित्र आचाव पारंग गा. चित्र भी ब्रह्मचारी वेहंब्रते स्वामी भागीरथ जी (ग्रुंसा योगमकाश) ज कविराज महेन्द्रनाथ पाएडेय ज हा गणपतिसिंह वर्मा उच्योग—भी गंगाप्रसाद गांगेक	आगेनन आगेनन आगेनन आगेनन आगोनन आगोनन आगोनन आगोनन आगोनन आगोनन आगुवें प्रमारा प्रथम भाग)-प्रोफेसर सोमदेवशमां शास्ती आयुवें र प्रमारा (प्रथम भाग)-प्रोफेसर सोमदेवशमां शास्ती आयुवें र प्रकाश (प्रथम भाग)-प्रोफेसर सोमदेवशमां शास्ती आयुवें र प्रकाश (प्रथम भाग)-प्रोफेसर सोमदेवशमां शास्ती आग्युवें र प्रकाश (प्रथम भाग)-प्रोफेसर सोमदेवशमां शास्ती	हर इटक रासायनि मिश्र जुसाद जुसाद	हा, मर्यापातासहं वम। हा, सुरेशप्रसाद् शामी हा, मर्यापति सिंह वमी हा, तेजनहादुःसिंह न
ास्त्री मार्ग यात्री यात्रीके यात्रीके पालाल	नाथ नाथ हि सम	हन ग्रम् वीचा वीचा विच्याम् विच्याम्	मणुकर यूप पाठ गाथ मि गास जी जाम प	गण्पतासहं वमा सुरेशप्रसादं शामी गण्पपति सिंह वम तेजनहादुःसिंह न
हत श्र महेत्र स् तिराय त राय ती जिल्ला	मि (व्य	स्तार् राया	पु. वं. घामणुक्ष पं. केदारनाथ प कवि नरेन्द्रनाथ डा. स्थामदास बा बू ब्षजब्ह्लम	हा, मर्यापताप हा, सुरेश्रप्रसाद हा, मर्यापति पि हा, तेजबहाद्ध
ला-पं, वेदवृत सास्त्री भाः-पं सोमध्य सामी सार्छि वेद्य रस्मुवितशय अधुवैदाले वेद्य रस्मुवित शय अधुवैदाले परिहार) श्री वियालाल चं वा. लच्मीनारायस्स् सरीव	आयुर्वेद ज्यापि विज्ञान पूर्वे द्धि शायाव वार्य गायाये व्यायाम सचित्र भी श्रवाचारी वेद्रति आपतानों के व्यायाम सचित्र भी श्रवाचारी वेद्रति आपताने स्वामी भागीरथ वी (ग्रिसा योगप्रकार खांखों का अचूक इलाज कांवराज महेन्द्रनाथ पाएडे आम्रुगुणविधान इलाज हा गणपितिह वर्मो आम्रुगुणविधान आस्तुर विवास और उसके १०० उपयोग—आं गंगाप्रसाद गांगेक आर्योग मन्दिर हा खुगलिक्शोर चौबरी	डा. सुरश्यभूताद राम डा. मीलाम्थ्य वैद्य पं रामनरायण् वैद्य पं गिरिजादयाख्य [दो मारा] पं कृष्णप्रस	म स्म स्म स	हा, गणपातासह वमा हुन्तेक्शान (चतुर्थ संस्करण) डा, सुरेशप्रसाद शर्मा हुन्तेक्शान तत्व प्रदीप डा, गणपति सिंह वर्मा हुन्तेक्शान विज्ञानांक (२ माग) डा, तेजबहादुर सिंह नौधरी
माता मार- वेद्य वेद्य विद्या	मार्ग मार्ग है। मार्ग है। जार्ग है।	नि न्यं	यन-वे	(月)
मिरिक् नि द्वि नि	त्वाम् स्वाम् जि	E I	संशोध	ान संस्कृत इति इति
भिरम् श्रावन विज्ञा लेख	आयुर्वेद ज्यायि विज्ञान पूर्व । आयुर्वेद ज्यायि विज्ञान सचित्र आताम सचित्र स्वामी आस्त्रेत हलाज आस्त्रेयाविधान आस्त्रेयाविधान आम और उसके १०० उपर आमोरोग्य मन्दिर	१ (प्रथ रमाप नंबह (विध	इन्द्रायण गुण विधान इन्डोक्शन (चतुर्थ संकरण) इन्डोक्शन तत्व प्रदीप इन्डोक्शन विज्ञानांक (२ मा
मेतह भे प्रओत् गवार्थ त्रविग्व त्रविग्व	प्रायुवेंद ज्यायि ि यासतों के ज्याया यास सर्वस्त्र यास्त्रां का अचूक प्राप्त्रेग्याविधान श्राम और उसके	काश प्रकाह य प्रिट स	आयुवेदीय स्रोपि आहार स्त्रावनी स्रोज क्या है- इच्छाशिक	1000年
हिक हिक हिक हिस्य हिस्य यास	आयुर्वेद् व्याप्ति आसतों के व्य आसा सर्वेस्त्र आस्त्राण्यिय आम और ज	आगेतत आगेतत आरोग्यप्र आयुर्वेद् प्र आयुर्वेद्	आयुर्वेद्यिय इ आयुर्वेद्यिय इ आज क्या इ इच्छाशांकि	अस्य अस्य अस्य अस्य अस्य अस्य अस्य अस्य
जायुर्वेदिक सिद्ध मेपस्यमण्णिमाला-पं. बेद्वत शास्त्री जायुर्वेदिक प्रओत्तरावली द्वि. मापं सोमश्य श्ममं शास्त्री आयुर्वेदीय पदार्थ विद्यान वेद्य रण्डितराय अयुर्वेदालेक आयुर्वेदीय दितोपदेश आयोग्यास्तविन्द्ध (शीतलता परिदार) श्री कियालाल बो आरोग्यास्तविन्द्ध (शीतलता परिदार) श्री कियालाल बो	आयुर्वेद ज्याचि विज्ञान पूर्व छि आत्याव पार्त मार्थ आयुर्वेद ज्याचि विज्ञान पूर्व छि आ बहानारी वेद्ञते आस्तानों के ट्यायाम सचित्र भी बहानारी वेद्ञते व्यासाम साचित्र कार्मा पार्य कार्य (गुप्ता योगप्रकाश) कार्यों का अपनुरु इलाज कार्वराज महेन्द्रनाथ पाएडेय आसुराणविधान इताज हा गणपितिसिंह वर्मा आसुराणविधान इताजे १०० उपयोगा—आ गंगाप्रसाद गांगेक आम और उसके १०० उपयोगा—आ गंगाप्रसाद गांगेक आरोग्य मन्दिर हा खुगलिक्शोर चौधरी	西湖湖湖	追追连座监监	has has has has
En D. to miles a		• •		

नः गात्राच प्रवाद शुक्ता १६० र	पृह चिकित्सा (होम्यो.) डा. बी. एन. टएडन (तृतीय संस्करण) २३४ १॥)
डा. राजन्द्र 'दाव्हात' २४८ २॥)	गांचों में श्रीषधि रत्न (दो भाग) कालेटा से प्रकाशित ३६४-३४१ था)
(d	डा. नरेन्द्रसिंह नेगी २३६ २॥)
(৬১	
~	बन्नन्तरि के विशेषांक लगमग १००० प्रयोग ४१२ १०)
(8 80)	m II
कावराज महन्द्रनाथ पाइय ३२ ॥)	मन्य आर मन्यि प्रणाली के रोग—डा, महेन्द्रनाथपाएडेच ६४ १)
(E)	पं शंकरहा बी सान्त्री पट्
८५ १) घुत चिक्तिसा प	. रामदेव वि. मं. पं. किशोरीटन शा. ११६ ॥=)
१८० ६) धत नुसा विवास	डा, गर्ण्यातीसह बमा 88 ॥)
दर १) वर्भवद्य	अयति सब रागा का बदाम आयांच्यां ६६ ॥८)
ा।) चरकसाहता (भाषा	परिक्ताहता (भाषा टाका)—टाकाकार जयदेव विद्या, दो भाग २४)
" ≘ :	मुल एवं भागीरथी टिप्पगी सहित ६२६ ७)
3	चक्रदेत (भाषा-टॉका) टीका, पं. बगदीरवर प्रसाद जि. धन्व साइच ३४५ १०)
?	चिकित्सक ब्यवहार विद्यान श्री स्थेनारायस् वेद्य ६४ ॥)
(a)	चिंकित्सा तत्व प्रदीप (दी भाग)-कालेड़ा से प्रकाशित १४७६ १७॥)
~ ~	
(रूप १॥)	पं, रामहेव मि. सं. पं. किशोरीट्स शा. १२० ॥≥>
	34.00
१२५ १॥) उत्रर चिक्तिसा	कविराज महेन्द्रनाथ पारडेंये १७६∵ २॥﴾
४० २) ज्वर् मीमांसा	न्द्र जी
र था) ज्वर विज्ञान	
व ा।) स्वर्धिकत्सा	डा. अयोत्यानाथ पाएडेय ११६ २)
प् बाब्राम शर्मा	
न्तर ।।।) जावन तत्व	नाव, महत्द्राथ पाएडेय
न्य जावास्त्र विद्यान	था भारकर गाविन्द वायकर
	For the second s

													_			$\overline{}$	$\overline{}$	_	^	$\overline{}$	$\widehat{}$	=	\bigcirc		=		<i>→</i>	$\hat{}$	
	(m)	(2)	(II)	(H)	<u> </u>	<u>S</u>	企	=	(E)	3	<u>=</u>	(E)	€F	$\bar{\pi}$	T8 11)	$\overline{\mathcal{I}}$	Ξ,	Ξ	_	Ţ,	J.	=	6°.	.	E	<u>\$</u>	= <u> </u>	<u>"</u>	
•	340	€ 0 3 8	र्ने क		१ म०	308	9	≫ ≫.	୍ ୪୭ ୪	१४२	9	र १८	W 9	24	शास्त्री	3	m 30	W.	(5) (5)	w. 30	त	शमां १६७	200	244	863	श्यश	ພ ອ	s. m	
	दैनिद्न रागों की प्रा. मिकित्सा भी कुलरजन मुलनी	वे. याद्व जी विकास जी याचाये	विज्ञान पूर्वोद्धे 🔭 🍰 🔑 🥠		(लघु)क्षि महेंद्रकुमार	र्षं स्त्रुनीरशरण् शर्मा वेद्य	धन्वन्तरि अतकल्प कथा सम्पाद्क पं. जगनाथप्रसाद् शुक्ल	धत्रा गुण विधान हकीम मौहम्मर अञ्ज्ञा	ा० शिवद्याल गुप्त	् नपु सक अस्तार्याच (भाषाटीका) पं, रामग्रसाद राज०	नाड़ी परीज़ा हा. बी. एन. ररहन	नव परिभाषा कवि उपेन्द्रनाथहास	नपुंसकचिकित्सा डा० गण्पतिसिंह वर्मा	नमक प्रवश्वरहत्याल जी वैद्य०	नञ्य रोग निदान माथवनिदान परिशिष्ठ सम्पा, सी ब्रह्मद्त	न्यूमोनियां प्रकाश पं० देवकरण वाजपेयीवेद्य शास्त्री	निमोनियां चिकित्सा बी, एन, टएडन	न्यू मद्र दिचर मटेरिया में, डा० मवानीप्रसाह	नारू रोग पं॰ रामचीयन त्रिपाठी साहित्यरत्न	नाड़ी विज्ञान टीका पं० प्रयागरत बांशी आयु	परीचा अी रावण्डत वै० प्रिया भाषा टीका, स	नाड़ीज्ञान तरङ्गिएो माषाटीका, टीकाकार-श्री. रघुनाथदास या	नासारोग विज्ञान श्री पं० जगन्नाथप्रसार ग्रुक्त	नाड़ी तत्व द्रशनम् श्री सत्यदेव वाशिष्ट	नाड़ी द्रशनम (सिचेत्र) शी ताराशंकर जी मिश्र वैद्य	निचएट सार संग्रह पं ब्रह्मशंकर शाली	नीमगुण विधान डा० गणपतिसिंह वमी	नीम चिकित्सा विधान डा० सुरेशप्रसाद शर्मा	
١.	११२ १॥१)	28 [7]	(8 ±8%	(<u>11</u>) %	£88 % 0)	(1 13	84 III)	(৬ ৮১)	32 17	(II %	(2 3%)	<u>=</u>	(a)	32	(II : F3	(II 30		86 17	34 ==		(iè 8:	नर १)	(8 %	रह ॥।	(४ ४४	(l ex	(b 03	Ē	-
	वि. महेन्द्रनाथ पाएडेय	विज्ञान ः पं केदारनाथ पाठक 'रसायिनक'	कविराज महेन्द्रनाथ पाएडेय	तम्बाकु जहर है डा. युगलिक्शोर चीयरी	मुंशी देवीप्रसाद द्वारा अनुवादित	मिरिटर) डा. रामकुमाए द्वियेरी	ताकत की दवाइयां (ग्रुप्त रोगों का इलाज)	गर	चिकित्सा विज्ञा	तत्त्रसी विज्ञान श्री लच्मीपति विपाठी		रोडन था	थमीमीटर डा. सरेशप्रसाद जी	:	पं 0 गयोश्यत्त हामी गोड़ 'इन्द्र'	मत) बूरी विशेषक रूपलाल जी बेर्य	इ उगलिक्शोर चौधरी	वै. वि. गोपीनाथ गु० मिषगरत	भगवानदेव जी ऋाचाय	fe	द्रग्यकत्प व द्रग्य चिकित्ता चौत्ररी युगलिक्शोर १८४		द्राध चिक्रित्सा डा. महेन्द्रनाथ पाएडेय ४५२		•	औ विद्यलदास मोदी	ज आयुर्वेदालंकार	तन्दुरुस्ती श्रीकेदारनाथ पाठक रासायनिक ध	

इसके पांच भाग ये हैं— जमाया विज्ञान ", , २३२ २॥) पदार्थ विज्ञान ", , २४० १॥) प्रस्य विज्ञान ", २४० २॥) प्रस्य विज्ञान ", १४० २॥) प्रस्य विज्ञान अने उनेन्द्रनायश्व मिन् ३०= ३॥ प्रस्य विज्ञान किरान अने उनेन्द्रनायश्व मिन् ३०= २॥। परिभाषा प्रत्रीय अने उनेन्द्रनायश्व मिन् १६१ १॥ परिभाषा प्रत्रीय अने उनेन्द्रनायश्व मिन् १६१ १॥ परिभाषा प्रत्रीय किरान-कविग्रा महेन्द्रनाय पाएडेन १०४ १॥ पाचन प्रधालो के रोग-कविग्रा महेन्द्रनाय पाएडेन १०४ १॥ पाचन प्रधालो के रोग-कविग्रा महेन्द्रनाय पाएडेन १०४ १॥ पर्वाह के रोग और उनकी विकि०-औ० महानन्द्र चार्म १९१= ॥ प्रस्ति विज्ञान किरान विकि०-औ० महानन्द्र चार्म १९१= ॥) प्रस्ति विज्ञान महिन्य प्रिप्या होने स्थि १८४ १८४ १॥ परवाह यो पियान स्थानि विज्ञान ता ना वापालीसिह वर्मा ३६ ॥) परवाह गुण विश्वान जानन्द्र वो वेत्रसार हिनेहो ४८० ६) प्रत्य सिक्तसासार हकीम डा० एम ए मानिद्र ४४ ॥) परिसिखिन व स्ट्रेटो माहसीन विज्ञान तथा मुत्र परीचा ए० १ ३९) परिसिखिन व स्ट्रेटो माहसीन विज्ञान तथा मुत्र परीचा ए० १ ३९) परिसिखिन व स्ट्रेटो माहसीन विज्ञान तथा मुत्र परीचा १०० १ ३९) परिस्ट औपिय एवं भारतवर्ण डा० गण्यतिसिह वर्मा २२० ३॥) परिस्ट अपिय एवं भारतवर्ण डा० गण्यतिसिह वर्म २२० ३॥ परिस्ट स्थानाय एवं भारववर्ण डा० गण्यतिसिह वर्म २२० ३॥ परिस्ति परिनेत्र विकरण विश्वान किराज या सुव्य परिवः वर्ग विराज्ञमार सिवंह वर्म २२० ३॥) परिनेतर वर्मिन्य परिनेत्र वर्मिन यो स्थान वर्मिन
च्दार्थ विज्ञान ", ", १३२ पदार्थ विज्ञान ", इस्थ द्रुव्य गुर्ण विज्ञान ", ६४७ गुर्ण विज्ञान ", १४७ पुरुष विज्ञान ", १४७ पुरुष विज्ञान ", १४७ ६८४ राज औ उमेन्द्रनाथदाय मिन ३०= औ जमन्य प्राप्त वो गुक्ल २०= श्री जमन्य प्राप्त वा १८१ व्य ज्ञानचन्द जो वेश्यप्र्या ४६ वेश्य ज्ञानचन्द जो वेश्यप्र्या ४६ वेश्य ज्ञानचन्द जो वेश्यप्र्या १८६ वेश्य ज्ञानचन्द जो वेश्यप्र्या ६वेदो १८४ व्य ज्ञानचन्द जो वेश्यप्राप्त विश्व वर्मा ३६ ज्ञा प्राप्त विश्व वर्मा २०१ वन्दा महस्तान वर्षा मृत्र परीचा प्राप्त विश्व वर्मा २०१ रतवर्ष ज्ञान महस्ताय पारहेवदो ४६ वर्म विश्व महेन्द्रनाथ पारहेव १६६ वर्म किराज अगलिक्योर ग्रस १६६
पदार्थ विज्ञान ,, दञ्य गुण विज्ञान ,, पुरुष विज्ञान ,, पुरुष विज्ञान ,, पाज श्री अपेन्द्रनाथदाय मिप् श्री जगन्नाथ प्रसाद जी गुक्ल (हो मियो) ज्ञा० मुरेश्यभाद शर्माडा० सुरेश्यभाद शर्माकविराज महेन्द्रनाथ पाउडेय नको विज्ञि०-श्री० ब्रह्मानन्द चन्द्रे नेय ज्ञानचन्द जी वेश्वभूतण् (हो मियो)डा० सुरेश्यभाद शर्मा डा० पानाथ द्विदा प्रमानन्द जी वेश्वभूतण् (हो मियो)डा० सुरेश्यभताद शर्मा डा० पानाथ द्विदा प्रमानन्द जी वेश्वभूतण् (हो मियो)डा० सुरेश्यभताद शर्मा डा० पानाथ द्विदा प्रमाहसीन विज्ञान तथा मुज पर्य पं० राजकुमार द्विदे रतवर्षे डा० गण्णपतिसिंह वर्मा रतवर्षे डा० गण्णपतिसिंह वर्मा रतवर्षे डा० गण्णपतिसिंह वर्मा रतवर्षे डा० गण्णपतिसिंह वर्मा रतवर्षे वा० गण्णपतिसिंह वर्मा सिवराज महेन्द्रनारायण्णसिंह
पदार्थ विज्ञान पदार्थ विज्ञान प्रयुक्त विज्ञान प्रयुक्त विज्ञान प्रुक्त विज्ञान प्रुक्त विज्ञान प्रुक्त विज्ञान प्राव श्री उपेन्द्रनाथयार श्री जगन्नाथ प्रवाद (हो मियो) डा० मुरेश्य निक्ताश महेन्द्रनाथ प नकी चिकि०-श्री० ब्रह्म विज्ञान विश्वास होश ज्ञानचन्द्र जो वेश्यभ्त (हो मियो)डा० मुरेश्य नकी चिकि०-श्री० ब्रह्म विश्वास होश ज्ञानचन्द्र जो वेश्यभ्त होश ज्ञानचन्द्र जो वेश्यम्त होश ज्ञानचन्द्र जो वेश्यम्त होश गण्यातिस्थि स्तवर्ष-त्रराखोक्स्पुर से प्रव् होश गण्यातिस्थि किविराज महन्द्रनाथ प्रिक्तान विज्ञान व्यालक्सि
पदार्थ विज्ञा पदार्थ विज्ञा पदार्थ विज्ञा प्रस्य विज्ञा प्रस्य विज्ञा प्रस्य विज्ञा विचिकत्सा (होसियो) इ सिकित्सा (होसियो) = डा प्रस्य विज्ञा प्रस्य विज्ञा विचिकत्सा (होसियो) = डा प्रस्य हिका (होसियो) - डा विचिक्त्सा-वेश ज्ञानचन्द्र विच्यान प्रदेश ज्ञानचन्द्र विच्यान विच्यान विच्यान वर या पेटेंट मेडीसन-विज्ञ्ञ वर या पेटेंट मेडीसन- (द्रि॰ संस्क॰) फ विक्यास हक्षीम विज्ञ्ञ पे एवं भारतवर्ष डा॰ ग पर्व भारतवर्ष डा॰ ग पर्व भारतवर्ष डा॰ ग पर्व भारतवर्ष वा॰ विज्ञ्ञा टक्के हिल्सा पर्व भारतवर्ष-वर्षा
माग ये हैं— य प्राप्त क्षियांवा विविक्तामा (हैं क्षियांवा क्षियांवा क्षियांवा विविक्ता क्षियांवा विविक्ता क्षियांवा विविक्षा हो। विविक्षामा क्षियांवा विविक्षामा क्ष्यांवा विविक्षामा क्षयांवा विविक्षयांवा विविक्ययंवा विव
इसके पांच भाग पंचभूत विज्ञान पारियारिक चिश्व पाकेट गाइड (हो पाकेट गाइड (हो पाचेट गाइड (हो पाचेट गाइड (हो पाचेट गाइड (हो पाचेट गाइड (हो पाचेट गाइड (हो पाचेट गुण विज्ञान प्रत्येच औपधि विज्ञान होटेंट में स्काइचर गुरुप रोगांक (हि गुरुप स्काइचर
इसके पांच भाग में पारिभाषा प्रवोध पारिभाषा प्रवोध पाकेट गाइड (होम्म् पाचन प्रणाली के स्लीहा स्तीहा के रोग श्रीम लीहा रोग चिकान प्रसादि विज्ञान प्रत्यक्त श्रीपधि स्विधा प्रत्य रोगांक (द्रि॰ पूर्ण सुलम चिकिल्स पेटेस्ट श्रीपधि एवं पेटेस्ट श्रीपधि एवं
त्र क्षेत्र के कि
नीम के उपयोग प. केदारनाथपाठक रासावनिक नीम के उपयोग प. केदारनाथपाठक रासावनिक नमें के गुण विधान डा. गण्यपतिसिंह वर्मा प्रदान रोगों की ग्रह चिकिरसा—इसरं जन प्रख्वी प्रदेशिक्ष्या चेत्र रोग डा. वी. एन. टयडन नेत्र रचा व नेत्र रोग चि.—डा. युगलिकशोर चौथरी नेत्र रचा व नेत्र रोग चि.—डा. युगलिकशोर चौथरी नेत्र रचा व नेत्र रोग विज्ञान (सचित्र)-डा. शिवद्याल ग्रुत नेत्र सचित्र सचित्र नेत्र सचित्र माग) पं श्रतिनान्द जो पत्त प्रारमिमक भौतिक-निहालकरण्य सेटी ग्रिसीग्रल ग्रागरा कलिक प्रारमिमक सोतिक-निहालकरण्य सेटी ग्रिसीग्रल ग्रागरी प्रारमिमक रसायन—क्रूलदेव सहाय वर्मी प्रायुवेदानार्य प्रमारिमक रसायन—क्रूलदेव सहाय वर्मी प्रायुवेदानार्य भाक्षिक श्रुष्ट विक्तसा-डा. सुरेशप्रसाद ग्रुमि प्रयोग शतक प्रवाद्य व्याद्य वर्मा प्रायुव्य नेत्र सायायन—क्रूलदेव सहाय वर्मा प्रायुव्य नेत्र स्वर्गाय साक्षिक व्यर स्वर्गाय लाला राधानक्रम जो वेद्य प्रमाराय पञ्च चिक्रसा (इ.) अंश वालमुकन्द मरतिया पश्च चिक्रसा (इ.) अंश वालमुकन्द मरतिया पश्च चिक्रसा (इ.) अंग रामरच पाठक श्रायुवेदानार्य पदार्थ विज्ञान (पाच-क्रीगा)—डा० गंपायर प्रमु पदार्थ विज्ञान (पाच-क्रीगा) पं० वगनाययताद ग्रुक्ल वेद्य प्रमुरे
नीम के उपयोग प् केदारनाथपाठक रासावित्तक नीम के उपयोग प् केदारनाथपाठक रासावित्तक नाम के प्रण विधान हा. गण्यपितिस्व बर्म प्रक नियं विद्यान हा वी. एंच. ठयडन नेत्र देगा हा वी. एंच. ठयडन नेत्र देशा व नेत्र देगा हा वी. एंच. ठयडन नेत्र देशा व नेत्र देगा वि.—डा. युगलिक्योर वीष्यी नेत्र देशा अंग मग्यनदेव जी स्त्र देशा विज्ञान (सिनेत्र)—डा. शिवद्याल ग्रुत नेत्र देगा विज्ञान (सिनेत्र)—डा. शिवद्याण ग्रुत नेत्र देगा विज्ञान (सिनेत्र)—डा. शिवद्याण ग्रुत प्राप्तिमक अदिद्द शास्त्र डाल माग) पं० शतानद्य जी पत्र प्राप्तिमक अदिद्द शास्त्र डाल स्त्र विज्ञान वि
नीम के उपयोग पं केदारनाथपाठक रासावी नीम के उपयोग पं केदारनाथपाठक रासावी नीम के उपयोग वा में प्रहाित्विक्ता ना गण्यपितिहिंह वर्मा प्राप्ते रोगों की यह चिकित्सा—इस्तं ज्ञात करोग वा में एन उपडन नेत्र रचा व नेत्र रोग चि.—हा युगलिक्योग नेत्र रचा व नेत्र रोग चि.—हा युगलिक्योग नेत्र रचा व नेत्र रोग विज्ञान (कालेड़ा)-डा शिवद्याल शुक्ल पाक संग्रह (बृहद्) पं कृष्यप्रसाद तिवेदी पाक संग्रह (बृहद्) पं कृष्यप्रसाद विवेदी पाक संग्रह (बृहद्) पं कृष्यप्रसाद शुक्ल पाक संग्रह (ब्रह्द्) पं कृष्यप्रसाद शुक्ल पाक संग्रह (ब्रह्म पाक संग्रह (ब्रह्म पाक संग्रह विवा)—डा० क्रायाव संग्रह (ब्रह्म पाक संग्रह विवा)—डा० जंगावर पाक ब्रायुक्त पाक विवा)—डा० जंगावर पाक ब्रायुक्त पाक विवान (पांच साम) पाक विवान (पांच साम) पाक विवान (पांच साम) पाक विवान (पांच साम) पात विवान (पांच साम) पाक विवान (पांच साम)
नियान पं में शे गुर्ह चि रोग बि त्र रोग चि त्र रोग चि त्र रोग चि त्र सास्त तिम्लास ति
नीम के उपयोग पं नीम के उपयोग पं नीम के गुण विधान पुराने रोगों की गृह ि पुरुषेन्द्रिय के रोग नेत्र रोग विज्ञान (कार्के पाक संग्रह (बृहद्) पं प्रमेह विवेचन कार्के रामके विज्ञान (विज्ञान प्राप्तिमक भौतिक-निह्म प्राप्तिमक रामायन—फूष्म प्राप्तिमक रामायन—फूष्म प्राप्तिक हाथ विज्ञान (वात्री विद्य प्राप्तिक ज्ञान (वात्री विद्य प्राप्तिक व्यर प्राप्तिक ज्ञान (वात्री विद्य प्राप्तिक व्यर प्राप्तिक व्यक्त विक्तिस्सा (वा्ना विद्या विद्या विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान विज्ञान विज्ञान (यांच विज्ञान व
म्बिबिबिबिबिबिबिक्क में

· ÷,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	•	<i>*</i> * * * * * * * * * * * * * * * * * *
金工金金	富富富富	2227	意意意言言	के कि विश्व के कि	€
r u	3 m 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	१२३ मि २७३ १२४ ३२	3 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	है। माग हरेश हर्स्य १११६	G W S
वारंसायन कामसूत्र वायोकेमिक मिक्चर. १५० डा॰ एस॰ ए॰ मान्दर वायोकेमिक पाकेट गाङ्कड् इ० मेटेरिया मेडिका (हो० दो. भाग) में एन, स्एडन वायोकेमिक रहस्य-सत्तम संस्करण हा० स्थेसहाय भागेव	गरी गान्त्रो	", ", "विद्याया का वस्ता- वैद्यराज मों, वंसरीलाल सांहनी ७६५ प्रयोग २७३ वैद्यक परिभाषा प्रदीष पं॰ प्रमागदत्त.जी १२४ भस्म पर्पटी वेद्य देवीशर्षा गर्ने सम्पा बन्बत्तरि ३२	तपद्धति विश्याः विज्ञः डो-बूटियां- तिक विज्ञाः सायनशास्त्र	श्रीपधावति तथा होम्यो पेटेस्ट मैडीसंस डा० सुरेश्रप्रताद शर्मा श (सम्पूर्स) भाषा टीका-श्री ब्रह्मशंकर शार्ट्या श निवय्टु—टी० पं॰ गङ्गसहाय पार्यडेय श निवय्टु—टी० पं॰ विश्वनाथ द्विवेदी श निवय्टु—टी० पं॰ विश्वनाथ द्विवेदी	भावप्रकाश (ब्वराधिकार) टोकाकार-श्री ब्रह्मश्कर मिश्र भिन्न-भिन्न रोगों की प्राकृतिक चिकित्सा डा० युगलकिशोर चौघरी
	\$ 6 \$ \$ \$ €		>= ≈ ≈ <u>%</u> =		\$ 60 80
5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	we to the same of	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 4 9 4 W	्र १००० १००० १००० १००० १००० १००० १०००	४०० ४० म ४४६
। वे यराज रखलुसा माँ (जोशी	ार जिये		हुत सम्बद्धाः सम्बद्धाः	श्री॰ आशानन्द पञ्चरत्न पं॰ विश्वेश्वरद्याल वे. पं॰ सुरेशप्रसाद श्रमा ताज कवि महेन्द्रनाथ पाय पं॰ रामदेव त्रिपाठी वेद्य हीरामल मोतीराम बङ्ग	डा, बलवन्तसिंह M. Sc. महावीरमसाद मालवीय डा. सरेशप्रसाद शामी
फिटकरी गुण विधान हकीम मी. मीहम्म फुमफुस परीहा है आचार्य रमेशचन्द्र व फुमफुस सनिपात चिकत्सा वे. बा. हतुमानप्रमाह फुमफुस सनिपात चिकत्सा वे. बा. हतुमानप्रमाह फैमफुं की परीका रोग व चिकित्सा (सचित्र)	शिवकरण् धुन् विज्ञान मो । झर्णयन्धन झर्णशोथविमर्थ इ झर्णोपचार पद्धति	बहा चार्थ के अनुसव जगतपूर्य महास्मा गांधी बचों का पालन और चि० डा॰ युगलिक्शोर चौषरी वसवराजीवम् (हो भाग-प शिवकरण शर्मा छोगाणी वैद्य सहचर-(च० मंक्क०) प विश्वनाथ हिबेही अस	वैचक राव्दकोरा वैच विशारद प्रश्नोत्तरी वैचकीय सुभाषितावली विच्छू विष चिकित्ता	च्याधिविज्ञान (दो भाग) बच्नुल बच्नुल चिकित्सा बच्चों के रोग और उनका इ बिटिका चिकित्सा बनस्पति गुणादशै	बनौषधि दरिका बालरोग चिकित्सा वायोकैमिक चिकित्सा

मेषज्यसार हा॰ सुरेशप्रसाद् शर्मा २६०	ंशे मदनपाल निघरट (स्रे	(संस्कत) श्री नलक्षिणोर गान्नी ०	(a (19)	-
मुषक्यरहस्य (मेटी. मैडिका) होमियो-डा. बी. एन. टरइन ४७३	महाया छाछ का लक्यो	=		_
	••		() () () () () () () () () ()	~
परिशिष्टांक	•	4.	(X)	_
T	८) मावव । गद्राम (मापाटाका)राज्यकार आ हार्तनरायम्		તરફ જ	_
	33	पं॰लालचन्द्र होय यान्त्री	8३६ था)	_
n n	माधव निदान	(विस्तृत टीका युक्त)-पं. पूर्णानन् रामां शास्त्री १०१=		
879	१०॥) माधव निदान परिशिष्ट	श्री महायोद्धर यान्त्री		
स्त है-क्षित्र महेन्द्रमाथ पाएडेय आयु विशा, १३४	१॥) मायव निदान (हो भाग)–हि	(दो भाग)-हिन्दो योका, मधुकोष हिन्दो बीक्ष		
वाघ प्०	(è	यायु. नृदर्भन गान्ती	878 (3)	_
, बहाचारों भगवानदेव की १००	॥८) मायव निदान (मनोरमा)—ज्ञायक्कर क्षे जाली	लियां की मानी		
रिस्तु परीका स्वातिस्वत्प श्रमां ३२	। –) मानव सन्तति क्षिरात	ना जाक	0	
688	शा) मामसिक रोग विज्ञान आ उ		^	
लिरिया, मोतीसरा, निमोनियां डा॰ युगलिक्ष्योर चीथरी ६६	-	7		<u> </u>
लिरिया . , यानार्य उमारांकर नेत्र ३०	The state of the s		ergs North	~
-	Lister I			
(एलोपेशिक)-डा॰ मनमोहन धुम I.S.M म	S T S S S S S S S S S S S S S S S S S S		(હિ જફ્રેટ	_
) '') मिट्टी समा रागा का द्वा	द्वाठ नुम्लाक्यार चांबरी	%o. 11)	
۳. چ	जान	थों. जगतायममाद मुक्त	श्यम ग्री	
र्गाचाकस्ता—ड		•	(E)	•
। चाकत्सा	湖泊		:	•
नधुमह	विनोद	भाष्यक्रमी कविमान मोजनाम		
\$ \$ \$	_	गतमस्या नियमि भिर्मित	۲ ۲ ۲	
रमंट (हिन्दी) हा एम, एल. गुजराल . ६६२	OS THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE RESIDENCE OF		0 3	
200			% ~ .	
, CD	्रा राजा था	194949469161		
(計画 シンジン 05.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	यन्त्रशस्त्र पारचय	हिन गैठ ए०	(SE SII)	•
ያ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ የ	यान मनाविकार्	100	امورو	, ,
٠, د د د	•	द्जजीतसिंह 🐣	हुर धा)	·:·
क्षां आह्या वेद्य गोपीनाथ गम	To the second of	हकामम्साराम	(x o.t	
\ 4 4 8		नेंच हकोम मेंसाराम शुक्लं प्र	१९६ - १०)	

0000000000000000000000000000000000000
36 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
See that the control of the control
क्षार मार्ग पास्टिय पास्टिय
ातां का स्वास्त्री सम्बद्धाः स्वास्त्री सम्बद्धाः सम्बद
त्राट विस् तिस्ति । त्राम् त्राप्ति । त्राम् त्राप्ति । त्राम् त्राप्ति । त्राप्ति । त्
े रत्युवीर प्रचाद विदेती न सुन्दर प्रामी एम, डी. नाथ सन्ना नाथ सन्ना नाथ सन्ना नाथ सन्ना नाथ सन्ना नाथ सन्ना नाथ सन्ना वा, दल्जीतसिंह वे बराज वा, सुरेश्वप्रसांहे प्रामी डा, स्वोप्रसांहे प्रामी स्वोण्वे मोहरूनाथ सास्त्रीयम् त्रांज पं, धमीनन्द शास्त्री त्रांज पं, धमीनन्द शास्त्री त्रांज पं, धमीनन्द शास्त्री जगन्नाथ प्रसांह शुक्ल जगन्नाथ प्रसांह शुक्ल उपयोग कविमहेन्द्रनाथ प्रमान होकान्नार पं, प्रयागद्त शमी वेवरत्न यामी अम्दतवारा वेवरत्न यामी अम्दतवारा वेवरत्न प्रमांह सामी वेवरत्न पं, रामप्रसांह राज पं, जनकप्रसांद वाजपेयी
ज्ञान श्रीपि कोग्,संप्रह पंठ राज्ञीर प्रवाद विवेदी हैं जिरान शिप. हां हां श्री महंतकर एम, एं.स.डी. हां मां प्रवाद करा। तेत परिच्य का
भार पंजाम क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र महत्त्व क्षेत्र क्षेत्र क्ष्य क्षेत्र क्षेत
मकीय औपिय भौगुरसंग्रह नार स्था मा परिचयि — हा. के. भी मा परिचयि — हा. के. भी मा परिचयि — हा. के. भी मा मा विद्यान मा स्थिति — हिंदी मा मा विद्यान चिकित्सा — हिंदी मा निदान चिकित्सा — हिंदी मा निदान चिकित्सा — हिंदी मा मा विद्यान चिकित्सा — हिंदी होडित होडि
तकाय औपित कोगूर हैं। मा परिचयरि—हा. है. मा परिचयरि—हा. है. मा परिचयरि—हा. है. मा विद्यान संग्रह है। मा विद्यानम् विश्वानम् क्षीयान् विद्यान विद्यान विद्यान विद्यान विद्यान हिल्लारि होने हो। सिमी को सेवा और प्यांच वाह्यन और प्यांच वाह्यन और प्यांच हाह्य मुख्य विद्यान हाह्य है। श्वास्त्र निचयह साहर विद्यान हाह्य है। साहर के गुण और आरहे सहद साहर है। साहर के गुण और सहद साहर के गुण और साहर के गुण और साहर के गुण आरहे हो। साहर के गुण आरहे हार साहर साहत मारहे हे।
जक्कीय औपवि ये जिरान शिषः तोग परिचये तोग परिचये तोग जक्षण संग्रह्म रोग विज्ञानम् रोग विज्ञानम् रोग विज्ञानम् रोग विज्ञानम् रोग विज्ञानम् सार्वायक व्य जहुम् विज्ञानम् शक्यतन्त्रम् शक्यतन्त्रम् शक्यतन्त्रम् शक्त विष्णु श्रीरे रोग वि शुरोरे रोग वि शुरोरे रोग वि शुरोरे रोग वि शुरोर परिकाम् शहद के गुण शहद शारीर परिकाम् रातावाक्य ते शारङ्गरर
操作自己在在在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
(((((((((((((((((((
ह जो नेया प्रध्या । अह । अह । इह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह ह
भेताराज्ञ नाठ दलजीतसिंह जो में या भेताराज्ञ नाठ दलजीतसिंह ने यराजा नाठ दलजीतसिंह ने यराजा मार्याज्ञ नाठ दलजीतसिंह ने यराजा मार्याज्ञ नाठ दलजीतसिंह ने यराजा मार्याज्ञ नाथ
ति नी ता नि नी जीति के जिल्ला के जानी जीति के जानी जीति के जिल्ला के जानी जी जानी जानी जानी जानी जानी जानी ज
प्यान वेयराव ग्रा० रत्तजीतसिंह जो वेय- प्राथार भूत सिद्धांत कुक्लियात— संग्रह-ग्रा० रत्तजीतसिंह वेयराज पं. वुथ्यतीताराम शामी कुत भाषावीका पं. वुथ्यतीताराम शामी कुत भाषावीका प्. वुथ्यताराम शामी कुत भाषावीका स्वायनशास्त्री पं. श्यामसुन्दराजाय वेश्य स्वायनशास्त्री पं. श्यामसुन्दराजाय वेश्य स्वायनशास्त्री पं. श्यामसुन्दराजाय वेश्य हितीय भाग द्व्या संस्कर्ण हितीय भाग पं. वानान्त्र की पंत विद्याप को. ज्यानायप्रधाद शुक्ल वेश्व श्री याद्व जी विश्वम जी आचार्य पं. दातराम जेवे मधुरा (बृहद्) पं. दत्तराम जेवे व्यायेक्र भास्कर गोविद वायोकर भास्कर गोविद वायोकर प. विश्वेश्वरद्याल जी वेश्वराज प. विश्वेश्वरद्याल जी वेश्वराज
भेत सिद्धांत कुकिने मत सिद्धांत कुकिने मा० ह्लजीतसिंह वैदे काव्यातिया थामे किराज्यातिदेव गुप्त भाग] पं. यवापद्व सामा] पं. यवापद्व श्री. ज्यामाद्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व श्री. ज्यास्व स्व. ज्यास्व स्व. ज्यास्व स्व. ज्यास्व स्व. ज्यास्व स्व. व्यास्व स्व. व्यास्व स्व. व्यास्व
त्त्र सिर्मा वाराज्य प्राप्ता माराज्य प्राप्ता माराज्य प्राप्ता माराज्य प्राप्ता का माराज्य का माराज
ति भी
गूनानी देविक के आप्तानी देविक के आप्तानी विक्रिक के आप्तानी विक्रित्सा विश्वान सेमार समावित्सार समावित्समा
नित्ती देवसे में नित्ती देवसे सुर्मानी सिद्ध यो यूनानी सिद्ध यो योग चिन्नामि योग चिन्नामि योग चिन्नामि योग चिन्नामि ससायनसार सं सस्तित्तमार सं ससायन सुर्मायन ससायन सुर्मायन
一种 一

	4 (re		The second second	•	
Sign with the live of the billion of	्र श्रे	राग ग्वाकत्सा (साचत्र)	वत्र) डा सुरशप्रशाद श्रामा	988 1	(II8
,	(E)	बों रोग चिकित्सा	डा मोलांनाथ रन्डन	30 34 30	ं॥)
सरण व्यवहार स्य का त्राना वर्षकन्प कृष्ण्वलवत्त स्प्रबुद्ध ३६ सरका दहे		स्रो रोग चिकित्सा	विश्वेश्वर द्याल वैदा	80%	2)
:	€ (सुअत संहिता सम्पूर्ण (१	(भाषाटीका-कविराज अत्रिदेव	गुप्त ५५%	(%)
, ,	 	शारीर स्थान इ	,, सारीर स्थान डा. भास्कर गोविंद घासेकर	308	1)
मं मामेन न (न्न		א, קי	नीलक्सट देवराच देश पाएडेय	6°	· (÷
्राध्या द्वा अग्रहास्य । जिल्लास्य स्थानमञ्जन	(X) (X)	सूत्रवार	डा, भारकर, गोविंद, धालेकर	देशके. इ	(3)
सरल रोग विज्ञान राज्येत रागन्तात्त्री	र्गा।) सुश्रुत	संहिता स्त्रिनेदान	स्थान-किन अभिषकादन सास्त्री	ह्यी ३००	9
हर्सा व्यवहारायुर्वेद और विपविज्ञान सविराख ग्रामकिगोः अ	かに成	भेषज्य संप्रह	15.	. ७६२	•
F	. हो। सिद्धीपचित्रकारा १ था)	ग प्रकाश	पं. यता सुरुतः नेव पास्ती	स्था ।	(11)
	9111) P1111)	योग संग्रह	वेय यांत्र नी विकय नी स्नानाये	लि १४६	न्ता)
!	<u> 1</u>	सेद्ध प्रयोग (२ भाग) ि	विश्वश्वरद्याल जी वेबराज	598	(II)
~	一一 施安那	सद मत्युजन योग	प् केत्रर नाथ पाटक रसावनिक	司法 大6	()
	-	संद्र परीज्ञा पद्धति	बालेड्रा से प्रचाशित	30,00	î
सरक्षोनासाइड पद्धति कात्रि. देव्जीनन्दन सामा १००		क्तांक(परिक्षि	सेद्धचिकित्सांक(परिशिष्ट) ह्यी-पुरुपों के जननोद्धियरोग चि	रोग नि. ४४	6
जिश्वरद्त शास्त्री		मुगन्यित तेल— पं फाइयाल यामां बैज	त्याल यामां वेंच	น	Ê
कविराज श्रानिदेव	ନ	ञ्यापार—जा	सुगन्धित ज्यापार—डा० गर्एंगुतिसिंह वर्मा	n O	Š
नानकतन्द्रं वे यशास्त्री	(<u>i</u>)	A A	श्री राजमान प्रमाद वेष्याचि	. 20x	(11)
रवास्थ्य विज्ञान मास्कर गोविन्द्र याग्रेकर ६३६	(B)	यम औ विजय य	सुखी जीवन श्री विजय यहादुर सिंह को ए. १५	१८ग	311)
स्वास्थ्य के लिए शाक तरकारियां कविराज महेन्द्रनाथ पाएडेय १८८		स्यरायम चिकित्सा—वेच बांहेवाल गुर	। बांदेवाल गुत्र े	20 07	Ê
रवश्चारी गुणाविधान डा. गयापति सिंह	<u>=</u>	<u>레</u>	-डा॰ युगल कियोर चीवरो	น) (III)
स्टायस्थाप विज्ञान (छातो परीवा) डा. मोलानाथ टएडन ४०	` `	विद्यान	श्री राज्क्रमार हियेदी	الم م	(II)
रनप्रदाप मिलान नी स्टेस्टर	<u>۾</u>	विज्ञान (स्रो भा	स्चावय विज्ञान (दो भाग)—श्री रमेशचद्र वर्माः	, kg	म
स्टेथिस्कोप विज्ञान			श्री रामेशवेद्री अयुवेदालंकार	\$% &	(II)
्रा प्रतामनाम् भारताः स्रा प्रयामनाम् भारताः		(शाचानशल्यतन	लाश्रुता (श्राचानशक्यतन्त्र)—श्रासमाय हिनेहो	n X	(II)
Party.		हद्य परीचा — डा॰ रमेशचन्द्र बर्मा	बन्द्र बम्।	US.	(11)
	ा।) हार्याारत	हरियारित मन्यरतन	ंपं वसदेव शामी वैद्य	-1 -20 -20	. <u>1</u>
					, jek

, : ', ,	. · , • 4		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•			٠,	· /18	্টি	·
		· + · · · ·			i. Na					T. It	,	ho
	体管。	था । ज्याप	A Section	44.	:'. ''	`` ```		\$ 6°	38)	(0)	तक नार्षः मंगावा अ मध्ये ।	
			प्रथा	338	(m)	5 100 5	E .	(a)	is in		इचा तक त से ही मंगाये	गाडर स अवस्य गण : जेन्यग्राह (आली गोड
	इसने संग्रह किए है। प्रत्येक सेय	इन सर्वा की आवरन गर्मा की प्राप्ति के लिए किसता होती होते तथी वैद्यों की इन खरलों की प्राप्ति के लिए ही यह संप्रह किया है। इस कठिनाई को हमने दूर करने के लिए ही यह संप्रह किया है।	- दुर		•	•	٠,	•			स्वा संस	अवस्य जि.स.
	当当	महीं मि				,	•	.3		* ;	m IE	13. H
	The cons	म क	आवश्यकतानुसरि खरत ग्रांगा पामनी स्था ताहज मोतिम प्रयुष						٠		महे स्वरत रेत	समय आधा मूल्य एडवांस में मनिजाडर स
0	किए है।	(15 da)									show No.	म
	मुं मि	品層	E Tu	$\sim \mathbb{S}^{-1}$	£ 5	<u>R</u>	w u	(5) (8)	8	30	जार जा	はい
15	र संग्रह न है है	中华	नुसारे ख्याल मोतिसं पत्या	=	Ş. 10	•			**	., .,	वतनी सकते	ड्वार
	महत बड़ी संख्या में हमने	司	下 在						•		पत्थर के खरता बजा	त
3	神	तायों वैद्यों की इन खरल कठिनाई को हमने दूर	कर्ताः	1		•			·		के खरन	H
logo.	The state of the s	四年 四十二	वस्य	d <u> </u>						٠.,	4.4	आध
	वि	有信	आृतः साहज	इनी				2 × 5	S S	\$ \$ \$ \$	पत्थर इस्स भे	मय
	क्षेत्र ।	THE SELECTION OF THE PERSON OF	अपनी वरत का	שנ סס	>/ W	, e n		*		,	1	से स
		खर् ते तथ्य न महि	न अ	•	ř				· .		/ E	F 10°
		品品品	年						三元	3E)	会員	₹
	a 😑 🖹	图	ह है व	富金	E E	~` =	(m)	~ ~ ·	ら一	100 (GG)		
		- 7	υ.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	W -	13	बी द	त्र १० . १४२	30%	9 9 8	19 🔅
	e∳. 20	0,8	434	20 W		8 8	50	~	w B	W or	,	
	w w		15 28 2	* -							臣	
	4	مق	:	:		·%		in the same		न	ग सरोन गहेय	্ধ অ
	क्रियोत्यात महेन्द्रनाथ पाडे हिसे — द्यार नुस्तीर चीधरी	त्य म	# 15°	व समाम		डा०)श्यामसुन्दर शाम		ग्रा डा० की एन टएडन कवि० उपेन्द्र नाथरास	प्राविश्वनाथ द्विवेदी	त्राट तार्मात्रेत्। जी रामेयावेदी	आ० हार्या नारायण डा० लदामी नारायण च्ना ग्रायोध्या नाथ प	
वं विश्वेश्वर ह्याल	XHIX 大部:	ंडा॰ त्रिलीकीनाथ बमा हो— औं रामरत्नाचायों क्रतिराज महेन्द्रताय पांडेय	नेवराज इरिहरनाथ जी श्री शिवसहाय सुर वैद्य	भाग प्रताद	<u>v</u>	<u>त</u> ्र		र ना	माथ्र । प्रत	अि रामेयावेदी	मी न	श्री ० हरिश्रारियानन
खेरव	中国	कीनार मिर्ने अहत्व	देहरन य स	सहाय रेश	іх Біў	श्याम	2 2	10 af	विश्व	信用	लिया अध्य	The contract of
(E.	स्या	10000000000000000000000000000000000000	ज दि।	्य्यो ० स्	D. S.	ভা		<u> </u>	O C	र के	में जी	न कि
ਾਂ ਦਾ ਹ	ा स	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ने सि	जिल्ला	्या ।	*	्र ।	विय	• ` .			- ا
٠.	4	# H	310 34	बिस	न्त	व	(E) (E)	华	v	<u>ਰ</u>		करम
	司	र वी		TIN TIN	मित्र वि	यान	वैधिक तुस्बे चिक्रित्मा विज्ञान	F 1	F ., (वम	ग्रान ज्ञान	वी
N. 1894	ारा भोजन स्टूमा खाना चाहिये—हारु अगुलिहियोर चीधरी	ारे शरीर की रचना—हा॰ त्रिलीकीनाथ बमा गरा स्वर मधुर कैसे हो— औं रामरत्नाचार्यो गरा स्वर मधुर कैसे हो— औं रामरत्नाचार्यो	इता होता	नियो मेटेरिया मैडिका डा०श्योसहाय भागव नियो मेटेरिया मैडिका-डा० सुरेश प्रसार शर्मा	मियो थाइसिस चि०—डा० सुरश प्रधाद थन। टाइफाइड चि॰ भी	", न्यूमोनिया चि॰ डेजा चिकित्सा	होमियो पेथिक उस्बे निकित्सा वि	है। मियोपेशिक फामोकोपिया डा० बी एन टएडन काबि० उपेन्द्र नाथदास	त्रिद्वाष विश्वान त्रिद्वाषालीक	त्रिद्रोप तत्व विमप त्रिफला	आसव विज्ञान आरोग्य विज्ञान	नाड़ी रहस्य मन्यर ज्वर चिकित्सा
	THE BEAT OF THE BE	1	मारे बच्चे रिहर संहिता मीत संहिता	中市	可是	पुरु जन	宜	虚	श्रवा	त्रिद्रोप त त्रिफ्ला	सव र	ाड़ी ग्यूर
2 - 2 - 44 - E	が自然	H.7.	मार्स हिं	生生	正。		N PO	一位	当社	存存	兩兩	मंग

पता घन्वन्तरि कार्यालय विजयगढ़ (अलीगढ़)

क्या आप रोगी हैं ?

यदि त्राप किसी कष्टसाध्य रोग से पोड़ित हैं
और चिकित्सा कराने पर भी लाभ नहीं होरहा है,
तो अपने रोग का पूरा विवरण लिखकर भेजिये।
हम आपके रोग के अनुरूप औपधियां भेज देंगे,
जिनको सेवन कर आप अवश्य ही आरोग्य लाभ
करेंगे। पत्र लिखने का पता—
धन्वन्तरि कार्यालय (चिकित्सा विभाग)
विजयगढ़ (अलीगढ़)

सर्पगन्धा (धवलबरुआ)

सर्पगन्धा-मूल नवीन व ऋत्युत्तम संप्रह की गई है। यह पागलपन, हिस्टेरिया आदि मानसिक रोगों में सफल औषधि है। सर्वोत्तम मूल हमसे मंगाइयेगा। मूल्य १ सेर १२)

बिजली की मशीन

ड्राई-वैटरी से चलने वाली "मैडीकोइलेक्ट्रिक मशीन" सुन्दर और टिकाऊ निर्माण कराई गई हैं। अनेक रोगों पर आशु लाभप्रद प्रमाणित है। कभी-कभी जादू जैसा प्रभाव होता है। सभी चिकित्सकों को चाहिए कि इस मशीन को अपने चिकित्सालय मं अवश्य रखें। यह आपके सम्मान में वृद्धि करेगी। मूल्य २४) मात्र।

स्वर्ण भस्म

पूर्ण विश्वस्त सर्वोत्तम स्वर्णभस्म हम निर्माण करते हैं। हजारों चिकित्सक एवं रोगी हमसे मंगाते हैं। आप किसी प्रकार भी शक न करते हुए अपनी आवश्यकतानुसार स्वर्णभस्म हमसे मंगाइयेगा। मृल्य १ तोला १३२) ३ माशे ३३-)

महा योगराज गूगल

(: सप्तधात मिश्रित)

इसके निर्माण से वैगमस्म, चांदीभस्म, नींग-भस्म, लोहभस्म, अध्वेत्रसंस्म, माण्ड्र भस्म तथा रस सिंद्र, इन सप्तधाद्येश्वा की सर्वोत्तम भस्म डाली जाती है, तथा विशेष सीव्यानी से निर्माण किया जाता है। इसीलिए घंड शास्त्रोक्त गुण देने वाला प्रमाणित होता है। इन् तोला १२॥) १ तोला १

विज्ञापनदाता 🦠

श्रपनी वस्तुश्रों का विज्ञापन धन्यन्तिर में प्रकाशित करावें। धन्यन्तिर का संवेश व्यापक श्रचार है। इसमें प्रकाशित विज्ञापन चौं सियों वर्षों तक पाठक पर प्रभाव डालते हैं। विज्ञापन दर प्रश्न डाल कर मंगावें।

स्वर्ण वसंत मालती नं ० १

स्वर्ण वर्क के स्थान पर स्वर्णभस्म तथा शु. हिंगुल के स्थान पर सिद्ध मकर ध्वल नं १ डालकर जनाई गई। यह मालती सेकड़ों हजारों चिकित्सकी द्वारा प्रशंसित है। जीर्ण-ज्वर, कास, चय आदि संयंकर रोगों में अपना चमत्कारिक प्रभाव दिखाती है। मूल्य १ तोला २१) १ मारो २॥)

चन्द्रप्रभावटी

(शाङ्ग धरोक्त)

विशुद्ध शिलाजीत सूर्यतापी एवं सर्वोत्तम लोहरा भस्म डालकर बनाई गई अत्युत्तम चन्द्रप्रमा वदी हो शास्त्रोक्त गुण देगी। सूल्य २० तोला १०) १ तोला ॥

मंगाने का पता—धन्वन्ति कार्यालय विजयगढ (अलीगढ़)

सर्वोत्तम शिलाजीत

(सूर्यतापी)

हम स्वयं अपनी देख-रेख में अत्युत्तम शोधित शिलाजीत निर्मीण कराते हैं, विशुद्धता की गारण्टी है। श्रीपधि निर्माण में, इसी सर्वोत्तम शिलाजीत की डालिए। ह्य-१ सेर ४०) ४ तीला रेग-)

प्रयोग का दिल

(कल्बुलहज्र)

असली, उत्तम श्वेत वर्ण का १ तोला २)

गिलाय सत्व

पूँगी विस्वस्त, विशुद्धता ्रेकी गारण्टी मुल्य-१ सेर २०)

दशबूल की पुड़ियां

ाने २-२ तोला (१-१ मात्रा) की दशमूल की सेवन-िध सहित युड़िया तैयार कराई हैं। विक्री-मूल्य क आनों अति युड़िया है। दुकानदारों एवं पंसारियों है। प्रति सेकड़ा दी जांयगी। ४०० पुड़िया एक एय मंगाने पर दुकानदारों का नाम छाप दिया विकास असली तथा अत्युक्तम दशमूल की विक्री रिक्रीर लाभ उठावें।

1,4,119

वैद्यों के लिये आवश्यक

रोगी रजिष्टर—सुन्दर खेज कागज, सभी आवश्यक विवरण रखने योग्य २०० पृष्ठों का सजिल्द । मूल्य ३)

रोगी प्रमाणपत्र—४० प्रमाणपत्रों की पुस्तिका १) अङ्गरेजी में बड़े साहज के ४० प्रमाणपत्रों की पुस्तिका १।)

स्वस्थ प्रमाण पत्र—४० प्रमाणपत्रों की पुस्तिका १) रोगी व्यवस्थापत्र—रोगियों को दिये जाने वाले पर्चे, ।=) प्रति सैकड़ा।

असली द्रव्य

सर्पगन्था मूल नवीन अत्युक्तम १ सेर १२)
असली नवीन दशमूल १ सेर १)
असली वंशलोचन १ सेर १०)
असली अष्टवर्ग १ सेर १०)
असली मुलहठी सत्व १ सेर १०)
असली यवचार १ सेर १०)
इनके अतिरिक्त केशर, कस्त्री, मोती, अम्बर,
स्वर्णवर्क, रोप्यवर्क आदि द्रव्य विशुद्ध और

एजेन्सी लीजिये

धन्वन्तरि कार्यालय की अत्युत्ताम औषधियां सर्वत्र प्रचलित हैं। थोड़ा रुपया लगाकर अच्छी आमदनी करना चाहें तो आप एजेंसी लीजिएगा। सर्वोत्ताम औषधियां, उचित मृल्य, साइनवोर्ड, कलें-डर आदि विज्ञापन सामग्री सभी सुविधाय दी जाती हैं। नियमादि पत्र डालकर मंगा लीजियेगा।

—मंगाने का पता— धनवन्तरि कायीलय विजयगढ़ (श्रलीगढ़)

मुद्रक—वैद्य देवीशरण गर्ग, धन्वन्तरि प्रेस विजयगढ़ । प्रकाशक—वैद्य देवीशरण गर्ग, धन्वन्तरि कार्यालय विजयगढ़ (स्रलीगढ़)



कासारि

स्वांसी (कास) की सस्ती श्रीर संप्रत श्रीपन

कासारि सभी प्रकार की त्यांसी के लिये सर्वोत्तम, प्रमाणित हो चुकी है। यिना धुष्पांधार विद्यापन के इसकी विको दिनादित वह रही है, यही इसकी उत्तमता का प्रमाण है। जो प्राहक एक वार मंगी लेता है फिर सहैव मंगाता रहता है जीर दूसरों से प्रशंसा करता है। मूंखी और तर दोनों प्रकार की त्यांसी, ज्वर के साथ त्यांसी, च्यक केंसि, इसके सेचन से नष्ट होती है। प्रनेकों चिकित्सक रोगानुसार जीति ध्रियों चुन कर इस कासारि के जनुनान से देते हैं। यह शर्वत है जीरे जिन्मा कर इस कासारि के जनुनान से देते हैं। यह शर्वत है जीरे जिन्मा कर इस कासारि के जनुनान से देते हैं। यह शर्वत है जीरे जिन्मा कर इस कासारि के जनुनान से वित्त उसके स्थान पर इसे ही ज्यवहार कराने से जीवधि के गुणों को बढ़ाती है। ज्याजकल शहद उत्तम नहीं मिलता उसके स्थान पर इसे ही ज्यवहार कराइये। वांसा क्वाथ के साथ विष्पत्ती क्रांदि कासनाशक जीपधियों से यह अनुपम जीपधि निर्माण की जाती है से स्वर्शके पुरस्त, गले के रोगों के लिये वांसा अनुपम लाभकर है। जाते व्यक्ति यह कासारि भी सर्वश्रेष्ट प्रमाणित होती है।

पैकिङ्ग भी सुन्दर किया गया है। मूल्य कम है।
एक बार परीचा प्रावश्य करें।

न्यैकिंग और मृत्य-वड़ी शीशी (४ औंस २० मात्रा) मृत्य १)

छोटी शीशो (१ औं त ४ मात्रा),, ।=) १६ औं स शोशी (८० मात्रा ,, ३॥) —नोहर्

एक प्रकार के १२ पैकिंग ए साथ मंगाने पर २४ प्रतिक कमीशन दिया जाता

निर्माता चन्वन्तरि कार्थालय, विजयमढ (अलीगढ़)

व्या ग्राप रोगी हैं?

यहिष्णाप या आपके मित्र रोगी है और चिकित्सा कराते कराते परेशान होगण है तो अपने रोग का पूरा हाल लिख कर पत्र हारा मेजियेगा। अन्वन्तिर के प्रदान सम्पादक थ्रो. वैद्या देवीशरण गर्भ मेजियेगा। अन्वन्तिर के प्रदान सम्पादक थ्रो. वैद्या देवीशरण गर्भ मेजियेगा। अन्वन्तिर के प्रदान सम्पादक थ्रो. वैद्या देवीशरण गर्भ मेजियेगा और विचार कर श्रीपिश ज्येषस्था सुपत कर होगे। यदि ध्यान से पढ़ेंगे श्रीर विचार कर श्रीपिश ज्येषस्था सुपत कर होगे। यदि ध्यान से पढ़ेंगे तो श्रापके रोगानुकूल श्रीपिथयां भी भेज हो जायगी श्राप चाहेंगे तो श्रापके रोग से छुटकारा पा जायगे। इस प्रकार पत्र श्रीर आप शीध श्रपने रोग से छुटकारा पा जायगे। इस प्रकार पत्र श्रीर आप शीध श्रपने रोग से छुटकारा पो जायगे। इस प्रकार पत्र श्रीर आप भी वैद्य जी के श्रनुभव से लाभ उठाइये।

१) फायल बनाने की शह क

भेजने पर आपके नाम की प्रथक कायल बनाकर आपका पत्रत्यां हार प्रथक रखा जायगा, जिससे कि पुनः द्वा मांगने पर आपके
पूर्व पत्रादि वैद्य जी के समन्न रखने में, अभिष्यि निश्चित कराने में,
आपके उपयुक्त औष्यि भेजने में, तथा आपके पत्र का उत्तर देने
आपके उपयुक्त औष्यि भेजने में, तथा आपके पत्र का उत्तर देने
आपको उपानी और शीवता हो सकेगी। अपने रोग की दशा लिखकर
में आसानी और शीवता हो सकेगी। अपने रोग की दशा लिखकर
भेजने समयही १) मनियां इसे भेजना चाहिए। फायल का नम्बर
आपको सूचित कर दिया जायगा तथा बाद में आप अपनी फायल का
जम्बर लिख दिया करेंगे तो बड़ी सुविधा रहेगी।

निवेदक

च्यवस्थापक-चिकित्सा विभाग

धनवन्तिरिकार्णाल्य विजयगढ़ (अलीगढ़)